

Aide-mémoire ÉLECTRODIAGNOSTIC



Sommaire

- Liste des familles dans les schémas électriques	2
- Liste des appareils électriques	3 - 21
- Liste des voyants / connecteurs / cas particuliers	21 - 24
- Abréviations techniques et interprétation / Identification des fils	24 - 25
- Identification des connecteurs	26
- Numérotation des fils	27 - 29
- Multiplexage et intersystème	30
- Liste des fonctions des câbles	32 - 54
- Explication schémas électriques	55 - 59
- Les principes de multiplexage / Application multiplexage	60 - 77
- Précaution sur le système multiplexage	75
- Initialisation des calculateurs moteur	76 - 78
- Procédure d'initialisation indicateurs de maintenance	79
- Implantation pièces électriques (principales) de tous les modèles	80 - 156
- Système transpondeur Boxer / Boîtier de servitude moteur / CV00	157 - 159
- Particularités 206 CC & 307 CC	160 - 165
- Fonction des sondes de température d'eau moteur	166
- Autoradios : Abréviations / Décodage / Identification / Démontage	167 - 175
- Antidémarrage à transpondeur / Condamnation / Program. clés / Vitres	176 - 190
- Sac gonflable / Ceintures pyrotechn. / Airbag système centralisé / TO 307	191 - 197
- Connecteurs de diagnostic / PPS / Faisceaux dérivateurs	198 - 208
- Capacités des réfrigérations / Particularités des lubrifiants	209 - 217
- Liste d'identification moteurs essence et diesel / Capacité d'huile	218 - 229
- Abréviations des normes dépollution	226
- Identification des véhicules	228 - 242
- Identification lieu de fabrication	243

Liste des familles dans les schémas électriques

4310

Numéro de famille

Numéro de fonction

Famille 1 - Groupe motopropulseur

- 10. Démarrage, génération de courant
- 11. Allumage, préchauffage
- 12. Alimentation carburateur, injection
- 13. Alimentation carburateur, injection
- 14. Diagnostic moteur
- 15. Refroidissement
- 16. Boîte de vitesses, transmission
- 17. Alimentation moteur électrique, batteries
- 18. Circuit Gaz
- 19. Alterno Demarreur

Famille 2 - Signalisation, éclairage extér.

- 20. Feux de brouillard AR
- 21. Feux stop
- 22. Feux de recul
- 23. Indicateurs de direction, répéteurs latéraux, feux détresse
- 24. Feux diurnes, feux d'éclairage atténués
- 25. Avertisseurs sonores
- 26. Projecteurs, feux arr., éclairateurs de plaque de police, feux de position

Famille 3 - Éclairage intérieur

- 30. Éclairage habitacle
- 31. Éclairage compartiments fermés

Famille 4 - Information conducteur

- 40. Information eau moteur et eau divers, génération de courant
- 41. Information huile moteur
- 42. Information vitesse moteur et air moteur
- 43. Information carburant et préchauffage
- 44. Information freins
- 45. Information suspension
- 46. Information boîte de vitesses et transmission
- 47. Information alerte sonore
- 48. Information contrôle moteur
- 49. Information ouvrants

Famille 5 - Lavage, essuyage

- 50. Essuie pare-brise
- 51. Lave pare-brise
- 52. Essuie volet arrière
- 53. Lave volet arrière
- 54. Essuie-projecteurs, Lave-projecteurs

Famille 6 - Assistance mécanismes div.

- 60. Lève-vitres électrique avant
- 61. Lève-vitres électrique arrière
- 62. Condamnations centralisées
- 63. Siège à commande électrique
- 64. à 6449 rétroviseur électrique
6450 à 6469 détection angle mort
6470 à 6499 colonne de direction
- 65. Ceintures de sécurité passives
- 66. Correcteur d'assiette et projecteurs
- 67. Assistance boîte de vitesses et transmission
- 68. Toit ouvrant, custodes

Famille 7 - Aide à la conduite

- 70. Freinage
- 71. Direction assistée variable
- 72. Afficheur multifonctions, ordinateur de bord, montre
- 73. Régulation de vitesse
- 74. Avertisseur de verglas
- 75. Détection de proximité- trajectoire late.
- 76. Détection de sous-gonflage (DSG)
- 77. Suspension (CSS)
- 78. Contrôle dynamique de stabilité (ESP)

Famille 8 - Confort à la conduite

- 80. Climatisation, réfrigération
- 81. Équipements chauffants : lunettes, vitres, rétroviseur, allume cigare
- 82. Antidémarrage codé à transpondeur
- 83. Sièges chauffants
- 84. Autoradio, antenne, radiotéléphone
- 85. Navigation, informations routières
- 86. Alarme anti-efraction
- 87. Store à commande électrique
- 88. Remorque
- 89. Rangements (boîte à gants, accoudoirs...)

Famille 9 - Multiplexage

- 90. Calculateurs réseaux multiplexés

Numérotation des appareils

0002	Commutateur éclairage signalisation	1120	Capteur cliquetis
0004	Combiné	1121	Capteur cliquetis 1
0005	Commutateur essuyage	1122	Capteur cliquetis 2
1000	Contacteur sécurité de démarrage	1125	Contacteur pédale accélérateur
1001	Relais de démarrage à froid	1127	Relais alimentation allumage
1002	Pompe de démarrage à froid	1130	Calculateur d'allumage
1003	EV de démarrage à froid	1131	Bobine allumage cylindre 1
1005	Relais d'interdiction démarrage	1132	Bobine allumage cylindre 2
1006	Actionneur bloqueur moteur	1133	Bobine allumage cylindre 3
1007	Capteur inclinaison caisse	1134	Bobine allumage cylindre 4
1010	Démarrur	1135	Bobine d'allumage
1015	Calculateur contrôle stop and start	1136	Condensateur bobine d'allumage
1020	Alternateur	1137	Bobine d'allumage cylindre 5
1021	Alternateur réversible	1138	Bobine d'allumage cylindre 6
1022	Condensateur filtrage alternateur	1140	Module antipol. pour carburateur
1025	Boîtier batterie duale	1141	Relais alim. bougie 1 réchauff. eau
1026	Accumulateur d'énergie	1142	Relais alim. bougie 2 réchauff. eau
1028	Boîtier prot. alim. des réseaux élec.	1143	Relais alim. bougie 3 réchauff. eau
1029	Boîtier d'isolation réseau	1145	EV ouvreur papillon
1030	Relais information moteur tournant	1146	Relais alim. bougies 1-2 réch. eau
1031	Boîtier état de charge batterie	1147	Relais alim. bougies 3-4 réch. eau
1032	Boîtier de protection câble batterie	1148	Relais 1 réchauffage eau moteur
1033	Boîtier fusibles départ batterie	1149	Relais 2 réchauffage eau moteur
1034	Matrice fusibles avant	1150	Boîtier préchauffage
1040	Relais de maintien général	1151	Relais filtre à carburant chauffant
1041	Commutateur arrêt urgence	1155	Relais préchauffage
1042	Relais général	1156	Relais post chauffage
1043	Poussoir de réarmement	1157	Thermo contact post chauffage
1044	Boîtier diode	1158	Boîtier de comm. pré-post chauffage
1045	Poussoir de réarmement auxiliaire	1159	Barrette d'aliment. bougies préchauff.
1050	EV cde. résist. chauff. démarrage	1160	Bougies de préchauffage
1086	Relais coup. démarr. alarme antivol	1161	Bougies de préchauffage cylindre 1
1087	Relais électrovanne de démarrage	1162	Bougies de préchauffage cylindre 2
1088	Relais alimentation frigo remorque	1163	Bougies de préchauffage cylindre 3
1089	Relais alimentation prise 12V	1164	Bougies de préchauffage cylindre 4
1100	Allumeur	1190	Réchauffeur circuit eau
1101	Thermist.eau mot./module d'avance	1191	Bobine allumage + référence cylindre
1102	Module d'avance	1192	Actionneur arbre excentrique
1103	Résistance EV correction d'avance	1200	Relais pompe à carburant
1104	EV correction d'avance	1201	Relais pompe à injection
1105	Module d'allumage	1202	Relais tachymétrique
1106	Moteur de levée de soupape (VVT)	1203	Contacteur à inertie
1107	Capteur position soupape variable	1204	Relais sécurité de choc
1108	Calculateur commande soupapes	1205	Fusible pompe à carburant
1109	EV désactivation cylindres	1206	Boîtier comm. pompe transvasement
1110	Distributeur d'allumage	1207	Pompe de transvasement
1111	Relais moteur de levée de soupape (VVT)	1208	Pompe injection Diesel
1115	Capteur référence cylindre	1209	Pompe de gavage
1116	Capteur référence cylindre 1	1210	Pompe à carburant
1117	Capteur référence cylindre 2	1211	Pompe jauge carburant
1118	Capteur référence cylindre admission	1212	EV air réservoir
1119	Capteur référence cylindre échapp.	1213	Relais pompe à air

1214	Econoscope	1268	EV de distribution variable 2
1215	EV purge canister	1269	Relais résist. réch. carburateur
1216	Résistance simulation canister	1270	Résist. réchauff. boîtier papillon
1217	EV coupure purge canister	1271	EV étouffoir
1218	EV coupure avance à l'allumage	1272	Ensemble étouffoir
1219	Potentiomètre papillon inject BVA	1273	Résist. réchauff. réaspir. vap. d'huile 1
1220	Capteur température eau moteur	1274	Résist. réchauff. réaspir. vap. d'huile 2
1221	Thermistance gazole	1275	Carburateur
1222	Accéléromètre	1276	Réchauffeur Gazole
1223	Electrovanne air injection	1277	EV désact. 3ème piston pompe HP
1224	Electrovanne fermeture absorbeur	1278	Capteur début de refoulement
1225	Mot. pas à pas régl. ralenti (MMBA)	1279	EV régulation haute pression essence
1226	Moteur régl. + contacteur ralenti	1280	EV ACAV(AFP) longue
1227	Capteur pression réserv. carburant	1281	EV ACAV (AFP) courte
1228	Mot. rég./capt. ralenti + capt. effet Hall	1282	Calculateur additif carburant
1229	EV régl. turbo à géom. variable	1283	Pompe additif carburant
1230	Commande d'air additionnel	1284	Injecteur additif carburant
1231	Boîtier soutien de ralenti BVA	1285	EV réchauffage air admission
1232	EV soutien ralenti	1286	Relais réchauffeur gazole
1233	EV régulation de pression turbo	1287	Résistance chauffante gazole
1234	EV étouffoir carburateur	1288	Thermo contact réchauffage gazole
1235	EV mise à l'air carburateur	1289	EV eau réchauffage admission
1236	EV coupure décélération	1290	Potentiomètre injection
1237	EV pulsair	1291	EV eau dégazage
1238	EV ACAV (AFP)	1292	Relais filtre à carburant
1239	EV régulation de ralenti	1293	EV eau proport. intégr. boîtier/eau
1240	Capteur température air admission	1294	Pompe à vide
1241	Pompe pulsair	1295	EV de décharge turbine
1242	Relais pulsair	1296	EV admission air variable
1243	EV de distribution variable 1	1297	EV EGR électrique
1244	EV proportionnelle EGR	1298	EV proport. dépression air
1245	Contacteur altimétrique	1299	EV papillon by-pass
1246	Relais alimentation fonction EGR	13A0	Doseur réchauffeur air admission
1247	Thermo contact eau moteur EGR	13A1	Capteur recopie doseur RAS
1248	Résistance calibration EGR	13A2	Capteur recopie by-pass EGR
1249	Potentiomètre levier/charge (EGR)	13A3	Capteur temp. et pression air adm.
1250	Calcul. recycl. gaz échap. (EGR)	13A4	Relais simple contrôle moteur 2
1251	Pompe à vide EGR	13A5	By-pass RAS
1252	Relais correct. d'avance Diesel	1300	Capteur émulsion eau
1253	EV tout ou rien EGR	1301	Relais information BVA (injection)
1254	Contacteur levier de charge (EGR)	1302	Relais alimentation injection
1255	EV d'arrêt de pompe	1303	Relais alim. injection et allum.
1256	EV d'avance Diesel	1304	Relais double multifonctions inj.
1257	EV de débit - (Diesel)	1305	Potentiomètre richesse
1258	EV de débit + (Diesel)	1306	Shunt relais BVA
1259	EV de débit +/- (Diesel)	1307	Relais double multif. puissance
1260	Capteur levée d'aiguille injecteur	1308	Capteur pression huile moteur
1261	Capteur position pédale accélérateur	1309	Thermistance d'air turbo
1262	Papillon motorisé	1310	Débitmètre air
1263	EV EGR + papillon	1311	Capteur surpression turbo
1264	EV swirl	1312	Capteur pression air admission
1265	Thermocontact réchauff. carbu.	1313	Capteur régime moteur
1266	Relais réchauff. carburateur	1314	Capteur altimétrique
1267	EV papillon diesel (admission air)	1315	Résistance injection

1316	Capteur de position papillon	1370	Relais simple contrôle moteur
1317	Capteur position levier pompe diesel	1371	Relais double multif. CCM mulet
1318	Contacteurs papillon	1372	Capt. recopie pos. réchauff. air admis.
1319	Résistance codage injection	1373	Capt. recopie pos. réchauff. air suralim.
1320	Calculateur contrôle moteur	1374	Capteur recopie position turbo
1321	Capteur haute pression gazole	1375	EV de bielette verticale 1
1322	Régulateur haute pression gazole	1376	Capteur pression suralimentation
1323	Capteur haute temp. gaz échapp.	1377	EV EGR électrique A
1324	EV proportionnelle doseur	1378	EV EGR électrique B
1325	Capteur haute pression essence	1379	EV de bielette verticale 2
1326	Fusible alim. calculateur injection	1380	Thermostat piloté (S2RE)
1327	Capteur position came (pompe Diesel)	1381	Relais coupure alim. inject. essence
1328	Capteur position rotor (pompe Diesel)	1382	EV échappement bi mode
1329	Capteur position coulisseau (pompe D)	1383	Capt. H temp. échap.amont FAP
1330	Injecteur	1384	Capt. H temp. échap.aval pré-cata A
1331	Injecteur cylindre 1	1385	Capt. H temp. échap.amont pré-cata A
1332	Injecteur cylindre 2	1386	Capt. H temp. échap. aval pré-cata B
1333	Injecteur cylindre 3	1387	Capt. H temp. échap. amont pré-cata B
1334	Injecteur cylindre 4	1388	Rés. réchauff. réaéparation vap. huile
1335	Injecteur cylindre 5	1389	Boîtier papillon motorisé EGR
1336	Injecteur cylindre 6	1390	Capteur pression air admission 2
1337	Injecteur cylindre 7	1391	Débitmètre air 2
1338	Injecteur cylindre 8	1392	EV proportionnelle WG1
1339	Injecteur cylindre 9	1393	EV proportionnelle turbo 2
1340	Injecteur cylindre 10	1394	EV papillon bypass EGR
1341	Capteur pression différentiel FAP	1395	Capteur température air admission 2
1342	Calculateur multifonctions moteur	1396	EV recyclage gaz 2
1343	Capteur haute temp. gaz ech. aval	1397	EV compresseur 2
1344	Capteur haute temp. gaz éch. amont	1398	EV VANOS admission
1345	Relais chauffage sonde à oxygène	1399	EV VANOS échappement
1346	Débitmètre air A	1400	Capteur point mort haut
1347	Débitmètre air A	1401	Capteur pression amplificateur frein
1348	Fusible chauffage sonde à oxygène	1405	Capteur point mort
1349	Capteur température matière	1410	EV récupération temp. échappement
1350	Sonde à oxygène amont	1411	Pompe récupération temp. échapp.
1351	Sonde à oxygène aval	1412	Thermocontact récup. temp. échapp.
1352	Sonde à oxygène avant aval	1413	Capture température eau RTE
1353	Sonde à oxygène avant amont	1414	Boîtier capteur régime moteur
1354	Sonde à oxygène arrière aval	1500	Relais motoventilateur (GMV)
1355	Sonde à oxygène arrière amont	1501	Fusible motoventilateur (GMV)
1356	Capteur dépression freinage	1502	Relais alim. motoventilateur G
1357	Sonde à oxygène proportionnelle	1503	Relais alim. motoventilateur D
1358	Capt. haute temp. gaz éch. aval cata. A	1504	Relais alim. motoventilateur G+D
1359	Capt. haute temp. gaz éch. amont cat. A	1505	Thermocont. d'enclench. ventilat.
1360	Boîtier passerelle ADC1	1506	Résist. bitresse GMV
1361	EV réchauff. air suralimentation 1	1507	Thermistance commande GMV
1362	EV réchauff. air suralimentation 2	1508	Relais alim. GMV petite vitesse
1363	Capt. haute temp. gaz éch. aval cata. B	1509	Relais alim. GMV grande vitesse
1364	Capt. haute temp. gaz éch. amont cat. B	1510	Motoventilateur (GMV)
1365	Relais de bride chauffante	1511	Motoventilateur D
1366	Bride chauffante	1512	Motoventilateur G
1367	Turbo à commande él. + contr. local A	1513	Hacheur électronique GMV
1368	Turbo à commande él. + contr. local B	1514	Relais alim. GMV moyenne vitesse
1369	Régulateur volumétrique gazole	1515	Filtre antiparasite gauche

1516	Filtre antiparasite droit	1640	Sélecteur de programme BVA
1517	Volet piloté pour GMV	1642	Relais cde. action. bloc. levier vit.
1518	Résistance trivitesse GMV	1643	Relais cde. actionn. bloc. clé
1519	Résistance bi-vitesse GMV	1644	Actionneur blocage clé
1520	Thermocont. post-refroidiss. moteur	1645	Pilotage électronique BVA
1521	Boîtier él. GMV à vitesse variable	1646	Bloc électrovannes BVA
1522	Boîtier él. commande GMV bi-vitesse	1647	EV embrayage
1523	Ensemble GMV à vitesse variable 2	1650	Calculateur BV électr. Pilotée
1524	Relais de coupure alimentation	1651	Calculateur commande électrique BVA
1525	Relais post-refroidissement moteur	1655	Relais de puissance BV électr. pilotée
1526	Temporisat. post-refroidiss. moteur	1660	Calculateur BVM pilotée
1527	Relais de coupure alimentation 2	1661	Sélecteur de rapport
1528	Boîtier el. cde. GMV monovitesse	1662	Capteur vitesse entrée BVM pilotée
1529	Boîtier électrique de commande GMV	1663	Actionneur passage
1530	Shunt post-refroidissement	1664	Actionneur sélection
1531	Motoventilateur addition turbo-alternateur	1665	Actionneur embrayage
1532	Relais commutation vitesse GMV	1666	Commande vitesse au volant
1533	Relais addition. comm. vitesse GMV	1667	Eclairage sélecteur rapport
1550	Pompe à eau refroidissement turbo	1668	Capt. de butée embrayage hydraulique
1551	Fus. pompe à eau refroid. turbo	1669	Groupe électropompe BVM pilotée
1552	Pompe à eau débrayable	1670	Contacteur mode auto BVM pilotée
1555	Relais cde. pompe à eau refroid. Turbo	1671	Capt. position engagement BVM pilotée
1556	Electrovanne régulation pression huile	1672	Capteur position sélection BVM pilotée
1600	Contacteur position levier sélection	1700	Calculateur gestion électronique
1601	Capteur levier de cde impulsif	1701	Module temp./tens. batt. AV. inf.
1602	Contacteur de cde impulsif	1702	Module temp./tens. batt. AV sup.
1603	Ensemble commande BVA	1703	Module surv. temp./tens. batt. AR
1606	Relais alim. bruitere pos. parking	1704	Boîtier relais
1607	Relais alim. éclairer grille + sélect.	1705	Coffret électronique
1610	EV pilotage débit échangeur	1706	Filtre alimentation secteur
1611	Capt. position angle pédale débrayage	1707	Calculateur de gestion batt. de traction
1612	Contacteur point mort diagnostic	1708	Boîtier électronique convertisseur él.
1613	Capteur régime moteur BVA	1709	Machine électrique
1615	Capteur pression BVA	1710	Calcul. supervis. chaîne traction hybride
1620	Capteur vitesse véhicule	1711	Pompe à eau refroid. électrique (CTH)
1621	Capteur vitesse véhicule BVA	1712	Pompe à eau aérotherme (CTH)
1622	Capteur vitesse sortie BVA	1713	Potentiomètre accélérateur
1623	Capteur récepteur hydraulique	1714	Jauge d'énergie
1624	Capteur de passage	1715	Relais pompe eau refroid. électr. (CTH)
1625	Module interface vitesse véhicule	1716	Relais pompe eau aérotherme (CTH)
1626	Levier de commande	1718	Thermist. cde. pulseur refroid. mot. él.
1627	Module de puissance embrayage	1722	Thermist. cde. GMV refroid. eau batt.
1628	Module de puissance passage	1724	Commutateur chauffage additionnel
1629	Module de puissance sélection	1725	Boîtier électron. onduleur, machine él.
1630	Calculateur BVA	1727	Pompe à eau refroid. batt. de traction
1631	EV estompage de couple	1728	Pompe à eau refroid. calculateur
1632	Contacteur position pédale	1729	Relais antidém codé véhicule électrique
1633	Capteur de sélection	1730	Shunt antidémarrage codé
1634	Capteur embrayage	1732	Relais réchauffage batteries
1635	Bloc électrohydraulique BVA	1733	Résistance réchauffage batteries
1636	Capteur position BVA	1740	Moteur de traction électrique
1637	Contact. rétrocommande BVA	1746	Pulseur refroidissement. moteur électr.
1638	Actionneur blocage levier BVA	1747	Prise de charge
1639	Contact. pédale accél. pied levé	1748	Boîtier prise charge batteries

1749	Relais auto-maintien coupure chauff.	1853	Injecteur gaz cylindre 2
1750	Commutateur de recharge rapide	1854	Injecteur gaz cylindre 3
1800	Calculateur gaz	1855	Injecteur gaz cylindre 4
1801	Capteur de pression absolue	1856	Boîtier de gestion injecteur essence
1802	EV (Electrovanne) doseur	1857	Vap détendeur gaz
1803	EV réservoir	1858	Sonde pression gaz vapo-détendeur
1804	EV vapo-détendeur	1859	Sonde de tempér. eau vapo-détend.
1805	Boîtier 3 relais	1860	Capteur basse pression absolue
1806	Relais sonde oxygène	1861	Capteur haute pression absolue
1807	Pont de diodes	1862	Afficheur informations gaz
1808	Bloc alimentation gaz	1863	Capteur température gaz
1809	Actuateur linéaire	1864	EV alimentation gaz 2
1810	Commutateur gaz/essence	1865	EV alimentation gaz 3
1811	Relais temporisateur gaz/essence	1900	Calculat.contrôle alterno-démarrur
1812	Bloc fusibles alimentation gaz	1901	Contrôle moteur alterno-démarrur
1813	Relais coupure voyant diagnostic	1902	Machine électrique alterno-démarr.
1814	Indicateur pression gaz	1903	Pompe à eau aérotherme
1815	Relais double carburant/GPL	1904	Pompe à eau refroidiss. électron.
1816	Montage adaptateur tension 12V/5V	1905	Capteur électron. température d'eau
1817	Jauge gaz	1906	Contacteur pédale debrayage
1818	Thermistance eau moteur (15°)	1907	Capteur point mort boîte de vitesse
1819	Boîtier amortissement jauge GPL	1908	Bougies 1 réchauffage circuit d'eau
1820	Moteur distribution gaz	1909	Bougies 2 réchauffage circuit d'eau
1821	Jauge + EV GPL	1910	Bougies 3 réchauffage circuit d'eau
1822	Diode montage adaptation 12V/5V	1911	Power fusible alterno-démarrur
1823	Résistance adaptation 12V/5V	1912	Commutateur stop/start
1824	EV volet air admission	1913	Ventilateur de batterie haute pression
1825	EV alimentation gaz	1914	Sonde temp. batterie haute pression
1826	Relais coupure pompe à carburant	1915	Capteur de température batterie
1827	Relais commande EV réservoir	2000	Commutateur feux de brouillard AR
1828	Distributeur GPL	2001	Combineur éclairage/essuyage
1829	Capteur pression distributeur GPL	2002	Bruiteur auto-école (Allemagne)
1830	Capteur temp. vapo détendeur GPL	2003	Boît. moniteur auto-école (Allemagne)
1831	Relais commutateur GPL	2004	Prise jack auto-école (Allemagne)
1832	Injecteur GPL cylindre 1	2005	Relais feux de brouillard AR
1833	Injecteur GPL cylindre 2	2006	Commutateur auto-école (Allemagne)
1834	Injecteur GPL cylindre 3	2007	Eclaireur pied auto-école (Allemagne)
1835	Injecteur GPL cylindre 4	2008	Boîtier interface auto-école
1836	Relais général GPL	2010	Feu de brouillard ARG
1837	Relais gavage carburant	2011	Feu brouillard AR central
1839	EV détendeur	2015	Feu de brouillard ARD
1840	Relais EV de retour gaz	2016	Boîtier commande feux brouillard AR
1841	Relais injecteur gaz	2100	Contacteur de stop
1842	EV de retour gaz	2101	Contacteur stop redondant
1843	Capteur de courant de pompe gaz	2110	Feu stop supplémentaire
1844	Porte fusible EV gaz	2111	Feu stop supplémentaire G
1845	Porte fusible injecteurs gaz	2112	Feu stop supplémentaire D
1846	Porte fusible alim. calc. gaz	2120	Contacteur bi-fonction frein
1847	Porte fusible alim. relais gén. gaz	2200	Contacteur de feux de recul
1848	Capteur température/pression gaz	2202	Commutateur cde. marche AR
1849	EV rampe injecteurs gaz	2210	Feu de recul G
1850	Relais cde. EV vapo-détendeur	2215	Feu de recul D
1851	Boîtier de gestion pression gaz	2300	Commutateur signal danger
1852	Injecteur gaz cylindre 1	2305	Centrale clignotante

2310	Commutat. feux de direction	2641	Side marker AVD
2320	Feu indicateur direction AVG	2642	Side marker AVG
2325	Feu indicateur direction AVD	2643	Side marker ARD
2330	Feu indicateur direction ARG	2644	Side marker ARG
2335	Feu indicateur direction ARD	2645	Feu de gabarit AVD
2340	Feu répétiteur latéral gauche	2646	Feu ARG sur caisse haut
2345	Feu répétiteur latéral droit	2647	Feu ARD sur caisse haut
2400	Relais ligne veilleuse feux diurnes	2648	Feu de gabarit central gauche
2401	Relais feux crois. feux diurnes	2649	Feu de gabarit central droit
2402	Shunt relais feux diurnes	2650	Feu de gabarit ARG
2403	Relais feux de position arrière	2651	Rampe police sur pavillon
2404	Relais feux diurnes	2655	Feu de gabarit ARD
2410	Relais feux de croisement	2656	Feux rondo (feux AR de toit)
2411	Relais codes atténués	2657	Centrale feux rondo (feux AR de toit)
2415	Résistance codes atténués	2658	Commut. feux rondo (feux AR de toit)
2500	Commutat. avertisseur sonore	2659	Commuteur feux orange
2501	Contacteur volant avert. sonore	2660	Commuteur projecteurs antibrouillard
2505	Relais compresseur trompes	2662	Relais interdiction feux antibr. AV
2510	Compresseur avertisseur	2665	Relais projecteurs antibrouillard AV
2520	Avertisseur sonore	2670	Projecteur antibrouillard G
2521	Avertisseur sonore grave	2675	Projecteur antibrouillard D
2522	Avertisseur sonore aigu	2676	Shunt projecteur additionnel
2523	Bruiteur piétons	2680	Commut. projecteurs longue portée
2524	Avertisseur citoyen	2685	Relais projecteurs longue portée
2525	Fusible compresseur avertisseur	2690	Projecteurs longue portée G
2530	Boîtier sirène (police)	2695	Projecteurs longue portée D
2531	Commuteur sirène (police)	3000	Contact. feuillure porte AVG
2532	Commuteur sirène jour nuit (police)	3001	Contact. feuillure porte AVD
2535	Haut-parleur sirène (police)	3002	Contact. feuillure porte ARG
2600	Rotacteur éclairage	3003	Contact. feuillure porte ARD
2601	Capteur de pente avant	3004	Boîtier temporisateur éclairage
2602	Capteur de pente arrière	3005	Relais temporisateur plafonniers
2605	Relais feux de croisement	3006	Commuteur des plafonniers
2606	Relais feux de route	3007	Relais éclairage plafonnier
2607	Relais feux de route 2	3008	Boîtier él. de cde. éclairage int.
2610	Projecteur gauche	3009	Push rhéostat écl. ambiance
2611	Projecteur virage gauche	3010	Plafonnier AV
2612	Projecteur complémentaire gauche	3011	Plafonnier central AV
2615	Projecteur droit	3012	Plafonnier AVG
2616	Projecteur virage droit	3013	Plafonnier AVD
2617	Projecteur complémentaire droit	3014	Contacteur de feuillure côté conducteur
2620	Feu de position AVG	3015	Console pavillon + fonct. intégr.
2625	Feu de position AVD	3019	Commuteur plafonnier AR
2630	Feu ARG sur caisse	3020	Plafonnier AR
2631	Feu ARD sur porte coffre	3021	Plafonnier central AR
2632	Feu ARG sur porte coffre	3022	Plafonnier ARG
2633	Eclaireur plaque police droit	3023	Plafonnier ARD
2634	Shunt prise jack	3024	Plafonnier G
2635	Feu ARD sur caisse	3025	Plafonnier D
2636	Eclaireur plaque police gauche	3028	Plafonnier haut coffre
2637	Prise jack pour girophare	3029	Commuteur de plafonnier central
2638	Girophare	3030	Plafonnier central
2639	Commuteur girophare	3031	Lecteur AVD
2640	Feu de gabarit AVG	3032	Lecteur AVG

3033	Lecteur ARD	3089	Module LED console pavillon avant
3034	Lecteur ARG	3090	Relais temp. éclair.siège ARG rang 3
3035	Eclaireur cave à pied	3091	Relais temp. éclair.siège ARD rang 3
3036	Eclaireur cave à pied AVD	3092	Contacteur eclaireur siège ARG rang 3
3037	Eclaireur cave à pied AVG	3093	Contacteur eclaireur siège ARD rang 3
3038	Eclaireur cave à pied ARD	3094	Eclaireur cave à pied ARG rang 3
3039	Eclaireur cave à pied ARD	3095	Eclaireur cave à pied ARD rang 3
3040	Eclaireur bas de porte AVG	3100	Contacteur coffre
3041	Liseuse sur siège gauche rang 2	3101	Eclaireur coffre amovible
3042	Eclaireur bas de porte ARG	3102	Eclaireur rangement central réfrigéré
3043	Eclaireur comm. ouverture porte int. ARG	3104	Eclaireur volet
3044	Eclaireur comm. ouverture porte int. ARD	3105	Eclaireur coffre (ou volet arrière)
3045	Eclaireur bas de porte AVD	3106	Eclaireur gauche coffre arrière
3046	Liseuse sur siège droit rang 2	3107	Eclaireur droit coffre arrière
3047	Eclaireur bas de porte ARD	3108	Contacteur éclaireur console CD
3048	Eclaireur comm. ouverture porte int. AVG	3109	Eclaireur coffre secondaire
3049	Eclaireur comm. ouverture porte int. AVD	3110	Contacteur d'éclairage de boîte à gants
3050	Rhéostat d'éclairage	3115	Eclaireur boîte à gants
3051	Eclaireur de climatisation (comm. chauff.)	3116	Eclaireur rangement AVG
3052	Eclaireur console	3117	Eclaireur rangement AVD
3053	Eclaireur allume cigare	3118	Eclaireur bac vide poche AVD
3054	Eclaireur cendrier	3119	Eclaireur bac vide poche AVG
3055	Eclaireur commande de volet autoradio	3120	Contacteur capot
3056	Eclaireur commande de volet cendrier	3121	Eclaireur compartiment moteur
3057	Eclaireur aérateur gauche	3122	Contacteur éclaireur compartiment mot.
3058	Eclaireur aérateur droit	3123	Eclaireur bac vide poche central
3059	Eclaireur aérateur central	3125	Relais éclairage coffre
3060	Eclaireur miroir courtoisie conducteur	3126	Relais temporisateur éclairage coffre
3061	Eclaireur miroir courtoisie passager	4000	Module électronique centralisé combiné
3062	Eclaireur cendrier arrière	4001	Boîtier de vision tête haute
3063	Eclaireur pavillon	4002	Platine de cde. pour vision tête haute
3064	Eclaireur planche de bord	4005	Capteur température eau moteur
3065	Eclaireur de carte	4010	Contacteur niveau eau moteur
3066	Eclaireur accoudoir AVG	4012	Boîtier combiné déporté
3067	Eclaireur accoudoir AVD	4015	Boîtier niveau eau moteur
3068	Eclaireur accoudoir ARG	4020	Thermocontact eau moteur
3069	Eclaireur accoudoir ARD	4021	Thermocontact température moteur
3070	Eclaireur sélecteur de vitesse	4025	Capt. Temp.- Thermocontact eau mot.
3071	Eclaireur montant pied milieu	4026	Indicateur température eau moteur
3072	Eclaireur porte AVG	4030	Thermistance eau moteur (indicateur)
3073	Eclaireur porte AVD	4035	Thermocontact pré-alerte
3074	Eclaireur pavillon 2	4040	Thermistance eau mot. et réfrigération
3075	Eclaireur antivol	4050	Sonde de présence eau (décanteur carb.)
3076	Eclaireur planche de bord conducteur	4060	Indicateur charge batterie
3077	Eclaireur planche de bord passager	4100	Indic. Temp. + niveau huile moteur
3078	Eclaireur tablette dossier siège AVG	4101	Indicateur température huile moteur
3079	Eclaireur tablette dossier siège AVD	4102	Indicateur niveau huile moteur
3080	Eclaireur pare soleil police	4103	Capteur température huile moteur
3085	Commutateur plafonnier central. et passager lumière blanche	4104	Capteur pression huile moteur
3086	Commutateur plafonnier central. et passager lumière bleue	4105	Indicateur pression huile moteur
3087	Commutateur feux de stationnement	4106	Capteur pression/manocontact huile mot.
3088	Relais feux de stationnement	4110	Manocontact huile moteur
		4111	Capt. Temp. + Thermocontact huile mot.
		4120	Capteur niveau huile moteur

4130 Thermocontact huile moteur
 4131 Capteur température et niveau huile mot.
 4132 Capt. Qualité temp. et niveau huile mot.
 4200 Contacteur de starter
 4205 Manococontact filtre à air
 4210 Compte-tours (si séparé)
 4240 Capteur pression admission
 4241 Indicateur pression turbo
 4300 Contacteur niveau mini carburant
 4310 Indicateur niveau carburant
 4311 Boîtier amortiss. électron. pompe carb.
 4315 Jauge à carburant (émetteur)
 4320 Contact. présence bouchon réserv.
 4330 Débitmètre carbur. (ordinateur)
 4335 Boîtier interface consommation
 4340 Calculateur consommation
 4341 Indic. consommation instant. carb.
 4400 Contacteur frein de stationnement
 4401 Diode témoin frein de stationnement
 4402 Diode bruiteur marche AR
 4405 Vacuo-contact contr. dépr. ass. frein
 4410 Contacteur niveau liquide de frein
 4420 Relais voyant alerte ABR (ou ABS)
 4430 Contact usure plaquettes de frein AVG
 4431 Contact usure plaquettes de frein AVD
 4432 Contact usure plaquettes de frein ARG
 4433 Contact usure plaquettes de frein ARD
 4440 Boîtier détection lampes grillées
 4445 Relais lampes grillées (voyant)
 4450 Relais témoin frein (Australie)
 4500 Contact. niv. liqu. corr. haut. ass.
 4600 Contact. position levier vit. BVA
 4605 Affich. de sélection ou des progr. BVA
 4610 Thermocontact huile BV
 4620 Capteur vitesse véhicule
 4625 Boîtier interface vitesse véhicule
 4630 Indicateur vitesse véhicule
 4635 Convertiss. électron. chronotachy.
 4640 Odomètre (si séparé)
 4645 Boîtier électron. témoins / odomètre
 4700 Contacteur serrure AVG
 4701 Contacteur serrure AVD
 4702 Contacteur serrure ARG
 4703 Contacteur serrure ARD
 4704 Cont. ferm. capot (déteçt. capot ouv.)
 4705 Cont. serrure coffre (déteçt. coffre ouv.)
 4710 Relais d'avertisseur lumineux
 4715 Bruiteur de porte ouverte
 4716 Bruiteur oublï position parking
 4720 Bruiteur d'oublï d'éclairage
 4725 Bruiteur d'oublï d'écl. + présence clef
 4730 Contacteur ceinture de sécurité AVG
 4731 Contacteur ceinture de sécurité AVD
 4732 Contacteur ceinture de sécurité ARG
 4733 Contacteur ceinture de sécurité ARD
 4734 Contacteur ceinture de sécurité ARC
 4735 Bruiteur ceinture de sécurité
 4736 Boîtier de gestion bouclage ceinture
 4737 Nappe de détection
 4738 Cont. ceinture de sécurité AR centr. G
 4739 Cont. ceinture de sécurité AR centr. D
 4740 Bruiteur survitesse
 4741 Cont. ceinture de sécurité rang 3 ARG
 4742 Cont. ceinture de sécurité rang 3 ARD
 4743 Cont. ceinture de sécurité ARC + ARD
 4744 Contacteur ceinture de sécurité AR cent et AR gauche
 4745 Contacteur ceinture de sécurité rang ARG et ARD
 4746 Boîtier témoin de non bouclage
 4747 Contact. Ceinture sécurité ARG/ARD/ centr.
 4750 Bruiteur antiblocage de roues
 4760 Contact. Présence clé antivol
 4761 Contact. Présence clé contact
 4765 Relais bruiteur présence clé dans antivol
 4790 Bruiteur moteur électrique oublïé
 4800 Capteur température catalyseur
 4805 Boîtier température catalyseur
 4900 Vignette indicateur détecteur anomalies
 4905 Matrice de points
 4990 Contact. de contr. ouvert. trappe charge
 5001 Capteur de pluie
 5002 Relais commande vitesse capt. de pluie
 5003 Relais pilotage vitesse capteur de pluie
 5004 Calculateur essuie-vitre automatique
 5005 Relais essuie-vitre avant
 5006 Relais essuie-vitre avant/arrière
 5007 Capteur pluie/luminosité
 5008 Capteur pluie/luminosité/tunnel
 5009 Dégivrage essuie-vitre avant
 5010 Temporisateur essuie-vitre avant.
 5011 Relais dégivrage essuie-vitre avant
 5012 Capteur luminosité
 5015 Moteur essuie-vitre avant
 5016 Boîtier arrêt liquide
 5020 Réchauffeur liquide de nettoyage
 5021 Réchauffeur tuyau
 5025 Moteur essuie-vitre avant gauche
 5030 Moteur essuie-vitre avant droit
 5100 Pompe lave-vitre avant
 5105 Gicleur lave-vitre chauffant gauche
 5106 Gicleur lave-vitre chauffant droit
 5110 Capteur niveau liquide de nettoyage
 5115 Pompe lave-vitre avant/arrière
 5202 Commutateur essuie-vitre arrière
 5203 Commutateur lave-vitre arrière
 5204 Contact mot. essuie-vitre AR (si séparé)

5205 Relais essuie-vitre arrière
 5210 Temporisateur essuie-vitre arrière
 5211 Moteur essuie-vitre arrière gauche
 5212 Moteur essuie-vitre arrière droit
 5215 Moteur essuie-vitre arrière
 5300 Pompe lave-vitre arrière
 5400 Relais temporisateur lave-projecteur
 5401 Relais lave-projecteur
 5405 Pompe lave-projecteur
 5406 Contacteur lave-projecteur
 6000 Contacteur LV G porte G
 6001 Contacteur LV gauche
 6002 Contacteur LV droit
 6003 Contacteur conducteur LV de passager
 6004 Contacteur de LV passager
 6005 Contacteur de LV D porte D
 6007 Contacteur conducteur LV conducteur
 6010 Contacteur de LV G porte D
 6015 Contacteur de LV D porte G
 6016 Diode circuit LV + TO
 6017 Contacteur passager de LV passager
 6020 Contacteur passager de LV passager
 6021 Relais LV
 6025 Relais réalimentation LV + TO
 6029 Boîtier anti pincement / séquentiel
 porte conducteur
 6030 Boîtier LV séquentiel
 6031 Moteur.+ boîtier LV AV séqu. passager
 6032 Moteur + boîtier LV AV séqu. conducteur
 6033 Boîtier anti pincement
 6034 Capteur anti pincement
 6035 Moteur LV anti pincement conducteur
 6036 Platine cde LV / Rétro porte conducteur
 6037 Platine cde LV / Rétro porte passager
 6038 Moteur LV anti pincement porte pass.
 6039 Boîtier anticipation micro descente AR
 6040 Moteur LV conducteur
 6041 Capt. poignée intérieur porte conducteur
 6042 Capt. poignée extérieur porte conducteur
 6043 Capt. poignée intérieur porte passager
 6044 Capt. poignée extérieur porte passager
 6045 Moteur LV passager
 6046 Contacteur poignée extérieur porte ARG
 6047 Contacteur poignée extérieur porte ARD
 6048 Boîtier anticipation micro descente AV
 6049 Contact. poignée ext. porte conducteur
 6050 Contact. poignée ext. porte passager
 6051 Moteur + boîtier LV AVD
 6052 Moteur + boîtier LV AVG
 6053 Platine cde LV / condamn. porte conduct.
 6060 Contacteur LV centralisé
 6100 Contact. AR LV ARG
 6101 Moteur + boîtier LV séquentiel ARD
 6102 Moteur + boîtier LV séquentiel ARG
 6105 Contacteur AR LV ARD
 6110 Contacteur AV LV ARG
 6115 Contacteur AV LV ARD
 6116 Platine commande LV AR
 6120 Commutateur condamnation LV AR
 6121 Relais condamnation fonctions AR
 6122 Commutateur condamnation. LV AR
 et coupure. alarme
 6125 Relais lève-vitre arrière
 6126 Relais lève-vitre arrière en + aa
 6130 Moteur lève-vitre arrière gauche
 6131 Moteur + boîtier lève-vitre arrière droit
 6132 Moteur + boîtier lève-vitre arrière droit
 6133 Moteur lève-vitre anti pinc. porte ARG
 6134 Moteur lève-vitre anti pinc. porte ARD
 6135 Moteur lève-vitre arrière droit
 6140 Relais lève-vitre arrière + siège chauffant
 6150 Moteur custode électrique G
 6155 Moteur custode électrique D
 6200 Contact. porte ouverte AVG
 6201 Diode contact porte ouverte G
 6202 Ensemble serrure porte AVG
 6203 Diode isolation contact. (porte AV/AR)
 6204 Diode contact porte ouverte D
 6205 Contact. porte ouverte AVD
 6206 Commutateur condamnation enfants
 6207 Ensemble serrure porte AVD
 6208 Gâche moteur G
 6209 Gâche moteur D
 6210 Contact. porte ouverte ARG
 6211 Switch verrou
 6212 Ensemble serrure porte ARG
 6213 Capteur de cde. d'ouvert. ext. AVG
 6214 Capteur de cde. d'ouvert. ext. AVD
 6215 Contacteur porte ouverte ARD
 6216 Contacteur coffre ouvert
 6217 Ensemble serrure porte ARD
 6218 Ensemble serrure porte battante ARD
 6219 Relais de sécurité dé condamn. portes
 6220 Contacteur condamnation. issues portes
 6221 Contacteur condamn. porte batt. ARD
 6222 Ensemble serrure coffre
 6223 Ensemble serrure lunette
 6224 Ensemble serrure volet G
 6225 Ensemble serrure volet D
 6226 Relais trappe à carburant
 6228 Boîtier condamn. portes/LV électrique
 6229 Contact. condamn./inhibition condamn.
 6230 Récepteur infrarouge (plip)
 6231 Récepteur HF de condamn. issues
 6232 Emetteur HF de condamn. issues
 6233 Ensemble serrure porte avant gauche
 6234 Boîtier coupure actionneurs portes
 6235 Boîtier condamnation issues

6236 Contact fin d'ouvert. porte couliss. G
 6237 Contacteur dé condamnation coffre
 6238 Contact fin d'ouvert. porte couliss. D
 6239 Module portes latérales coulissantes
 6240 Moteur condamnation porte AVG
 6241 Commutateur trappe carburant
 6242 Moteur super condamnation porte AVG
 6243 Moteur porte latérale coulissante G
 6244 Contacteur AVG porte lat. couliss. G
 6245 Moteur condamnation porte AVD
 6246 Contacteur ARG porte lat. couliss. G
 6247 Moteur super condamnation porte AVD
 6248 Moteur porte lat. coulissante D
 6249 Contacteur AVD porte lat. couliss. D
 6250 Moteur condamnation porte ARG
 6251 Contacteur ARD porte lat. couliss. D
 6252 Moteur super condamnation porte ARG
 6253 Moteur condamn. porte battante ARG
 6254 Ensemble serrure porte avant droite
 6255 Moteur condamnation porte ARD
 6256 Moteur condamnation portes AR
 6257 Moteur super condamnation porte ARD
 6258 Moteur condamn. porte battante ARD
 6259 Moteur super condamn. porte batt. ARD
 6260 Moteur condamnation coffre
 6261 Moteur condamnation volet
 6262 Diode moteur super condamn. coffre
 6263 Moteur sécurité enfants porte G
 6264 Relais sécurité enfants
 6265 Moteur condamnation trappe carburant
 6266 Moteur condamnation trappe de charge
 6267 Moteur sécurité enfants porte D
 6268 LED sécurité enfants ARG
 6269 LED sécurité enfants ARD
 6270 Capteur frein porte couliss. G
 6271 Capteur frein porte couliss. D
 6272 Actionneur ouverture serrure G
 6273 Actionneur ouverture serrure D
 6274 Serrure à contact intégré G
 6275 Serrure à contact intégré D
 6276 Actionneur serrure coffre
 6277 Contacteur à plots mobile
 6278 Contact. porte latérale coulissante G
 6279 Contact. porte latérale coulissante D
 6280 Contact. dédouble porte lat. couliss. D
 6281 Contacteur ouverture lunette
 6282 Contacteur ouverture coffre
 6283 Contacteur ouverture vitre volet AR
 6284 Actionneur serrure vitre volet AR
 6285 Contacteur vitre AR ouverte
 6286 Relais autorisation coffre / lunette
 6287 Relais ouverture coffre
 6288 Relais ouverture lunette
 6289 Gâche de coffre
 6290 Boîtier de manœuvre de coffre
 6291 Contacteur à plots fixe
 6292 Commutateur de coffre
 6293 Contact. dédouble porte lat. couliss. G
 6294 Relais commun coffre
 6295 Capteur anti pincement gauche
 6296 Capteur anti pincement droit
 6297 Contacteur de position ouverture volet
 6298 Condamnation accès arrière
 6299 Antenne HF condamnation issues
 6300 Contacteur avance siège conducteur
 6301 Boîtier mémo. pos. siège + rétroviseur
 6302 Ensemble réglage siège conducteur
 6303 Ensemble réglage siège passager
 63A1 Ensemble moteurs siège conducteur
 63A2 Ensemble moteurs siège passager
 63A3 Moteur rabattement appuie-tête ARD
 63A4 Moteur rabattement appuie-tête ARG
 63A5 Boîtier déverrouillage sièges arrières
 63A6 Push déverrouillage siège ARG
 63A7 Push déverrouillage siège ARD
 63A8 Actionneur déverrouillage siège ARG
 63A9 Actionneur déverrouillage siège ARD
 63B0 Mini-rupteur pos. dossier rabattu siège conducteur
 63B1 Mini-rupteur pos. dossier confort siège conducteur
 63B2 Mini-rupteur pos. dossier confort siège passager
 6365 Relais réglage siège AVD
 6366 Moteur glissière grande vit. siège AVD
 6367 Moteur glissière grande vit. siège AVG
 6368 Capt. pos. lombaire verticale siège AVG
 6369 Capt. pos. lombaire verticale siège AVD
 6370 Boîtier esclave de siège mos
 6371 Ventilateur siège conducteur
 6372 Ventilateur siège passager
 6373 Mini rupteur pos. butée AV siège AVG
 6374 Mini rupteur pos. doss. verr. siège AVG
 6375 Ensemble pompe+EV régl. siège AVD
 6376 Mini rupteur pos. butée AV siège AVD
 6377 Mini rupteur dossier rabattu siège AVD
 6378 Mini rupteur dossier verr. siège AVD
 6379 Mini rupteur dossier mémo. siège AVD
 6380 Contacteur réglage assise AR
 6381 Moteur réglage assise AR
 6382 Contacteur réglage siège ARD
 6383 Contacteur réglage siège ARG
 6384 Moteur réglage siège ARD
 6385 Moteur réglage siège ARG
 6386 Contact. escamot. appuie-tête ARD
 6387 Contact. escamot. appuie-tête ARG
 6388 Moteur appuie-tête ARD
 6389 Moteur appuie-tête ARG

6390 Contact. escamotage appui-tête AR
 6391 Ensemble réglage siège ARD
 6392 Ensemble réglage siège ARG
 6393 Platine de siège AVG
 6394 Platine de siège AVD
 6395 Siège conducteur
 6396 Siège passager
 6397 Boîtier maître de siège 5 mouvements
 6398 Boîtier esclave de siège 5 mouvements
 6399 Boîtier esclave de siège 2 mouvements
 6400 Commutateur rétroviseur G
 6404 Boîtier éclairage et mémorisation rétroviseur passager
 6405 Commutateur rétroviseur D
 6406 Commutateur des rétroviseurs
 6407 Boîtier rétroviseur rabattable
 6408 Relais rabattement rétroviseurs
 6409 Relais déploiement rétroviseurs
 6410 Rétroviseur conducteur
 6411 Rétroviseur G
 6415 Rétroviseur passager
 6416 Rétroviseur D
 6420 Commutateur rétroviseur rabattable
 6421 Boîtier indexation marche AR
 6422 Commutateur indexation marche AR
 6430 Rétroviseur intérieur électrique
 6435 Boîtier anti-éblouissement
 6440 Rétroviseur intérieur électro chrome
 6450 Boîtier de surveillance angle mort
 6451 Camera gauche
 6452 Camera droite
 6470 Commutateur réglage volant
 6471 Moteur réglage hauteur volant
 6472 Moteur réglage profondeur volant
 6473 Mot. réglage hauteur profondeur volant
 6500 Contact. ceinture passive AVG
 65A0 Contacteur ceinture D siège 1 rang 2
 65A1 Contacteur ceinture G siège 1 rang 2
 65A2 Contacteur ceinture D siège 2 rang 2
 65A3 Contacteur ceinture G siège 2 rang 2
 65A4 Contacteur ceinture D siège 3 rang 2
 65A5 Contacteur ceinture G siège 3 rang 2
 65A6 Unité connexion électr. sans contact siège 1 rang 2
 65A7 Unité connexion électrique sans contact siège 2 rang 2
 65A8 Unité connexion électrique sans contact siège 3 rang 2
 65A9 Unité connexion électrique. sans contact caisse rang 2
 65B0 Capteur satellite conducteur
 65B1 Capteur satellite passager
 65B2 Module sac gonflable latéral conducteur
 65B3 Module sac gonflable latéral passager
 6501 Enrouleur ceinture pyrotechnique AVG
 6502 Module sac gonflable latéral tête AVD
 6503 Module sac gonflable latéral tête AVG
 6505 Contacteur ceinture passive AVD
 6506 Enrouleur ceinture pyrotechnique AVD
 6510 Boîtier ceinture passive AVG
 6515 Boîtier ceinture passive AVD
 6520 Relais temporis. ceint. passive
 6524 Prétensionneur retour sangle AVG
 6525 LED neutralisation sac gonflable AVD
 6530 Moteur ceinture passive AVG
 6535 Moteur ceinture passive AVD
 6539 Prétensionneur AV central
 6540 Boîtier ceint. pyrotechnique AVG
 6541 Boîtier ceint. pyrotechnique. AVD
 6542 Boîtier ceinture pyrotechnique
 6543 Boîtier caractéris. occupant véhic. AVG
 6544 Prétensionneur retour sangle AVD
 6546 Boîtier caractéris. occupant véh. AVD
 6547 Capteur position siège AVG
 6548 Module sac gonflable genoux AVG
 6549 Module sac gonflable genoux AVD
 6550 Capteur position siège AVD
 6551 Module rideau sac gonflable D
 6552 Module rideau sac gonflable G
 6553 Résistance shunt sac gonflable
 6555 Module sac gonflable AV central
 6558 Arceau ARG
 6559 Arceau ARD
 6560 Boîtier commande arceau sécurité AR
 6561 Self antiparasite calcul. sac gonflable
 6562 Module sac gonflable latéral AVD
 6563 Module sac gonflable latéral AVG
 6564 Module sac gonflable AVD
 6565 Module sac gonflable AVG
 6566 Module sac gonflable lat. ARD
 6567 Module sac gonflable lat. ARG
 6568 Prétensionneur retour sangle AVD
 6569 Commut. neutral. sac gonfl. AVD
 6570 Boîtier sacs gonfl. et prétensionneurs
 6571 Boîtier sac gonflable latéral D
 6572 Boîtier sac gonflable latéral G
 6573 Capteur satellite AVG
 6574 Capteur satellite AVD
 6575 Prétensionneur AVG
 6576 Prétensionneur AVD
 6577 Prétensionneur ARG
 6578 Prétensionneur ARD
 6579 Prétensionneur AR central
 6580 Capteur satellite ARG
 6581 Capteur satellite ARD
 6582 Capteur satellite frontal AVG
 6583 Capteur satellite frontal AVD
 6584 Module anti-sous marinage actif AVD

6585 Capteur satellite frontal avant
 6586 Prétensionneur retour de sangle ARD
 6587 Prétensionneur retour de sangle ARG
 6588 Prétensionneur retour sangle AVG
 6590 Boîtier commande détection choc piéton
 6591 Capt. acc. détect. choc piéton AVD
 6592 Capt. acc. détect. choc piéton AVG
 6593 Capteur de force détection choc piéton
 6594 Actionneur de charnière capot D
 6595 Actionneur de charnière capot G
 6596 Prétensionneur arrière gauche rang 3
 6597 Prétensionneur arrière droit rang 3
 6598 Prétensionneur conducteur
 6599 Prétensionneur passager
 6600 Commutateur correcteur projecteurs
 6601 Commutateur hauteur véhicule
 6605 Boîtier correcteur projecteurs
 6606 Boîtier de correct. dyn. des projecteurs
 6610 Correcteur projecteur G
 6615 Correcteur projecteur D
 6616 Capteur hauteur caisse AV
 6617 Capteur hauteur caisse AR
 6620 Fusible cde. corr. haut. véhicule
 6621 Fusible moteur corr. haut. véhicule
 6625 Commutateur position haute véhicule
 6630 Relais info frein de stationnement
 6631 Relais info pédale de frein
 6632 Mancontact liquide circuit hydraulique
 6635 Calcul./capteur corr. haut. véhicule
 6636 Relais moteur corr. haut. véhicule
 6637 Relais EV corr. haut. véhicule
 6640 Mot. électropompe corr. haut. véh.
 6645 EV correction hauteur véhicule
 6646 Contact. niv. liqu. corr. haut. véh.
 6700 Commut. cde. blocage différentiel
 6701 EV de cde. blocage différentiel AR
 6702 EV de cde. passage en 4x4
 6703 EV de commande de maintien en 4x4
 6705 Fusible blocage différentiel
 6706 Relais de cde. de passage en 4x4
 6707 Commutateur de passage en 4x4
 6708 Commutateur commande passage en 4x4 et blocage différentiel
 6709 Contact à ferm. passage réduct. de vit.
 6710 Contacteur pos. blocage différ. AV
 6711 Capteur à fermeture passage en 4x4
 6712 Capteur à ouvert. blocage différ. AR
 6713 Capteur régime différentiel (CTH)
 6715 Contacteur position blocage différ. AR
 6720 Calculateur blocage différentiel
 6721 Calculateur 4 roues motrices
 6730 Moteur blocage différentiel AV
 6735 Moteur blocage différentiel AR
 6740 Relais blocage différentiel
 6750 Calculateur différentiel piloté
 6755 Commutateur coupure anti patinage
 6760 EV proportionnelle. différentiel piloté
 6800 Contacteur TO (toit ouvrant)
 6801 Contact fin de course coulisse TO
 6802 Contact fin de course entrebâill. TO
 6803 Relais de cde. coulissement TO
 6804 Relais de cde. entrebâillement TO
 6805 Relais TO (toit ouvrant)
 6806 Contacteur TO point zéro
 6807 Relais TO dans ensemble TO
 6808 Contact. TO position intermédiaire
 6809 Relais aliment. actionneur lunettes
 6810 Moteur TO
 6811 Moteur TO impulsif
 6812 Moteur TO impulsif rang 2
 6813 Moteur TO impulsif rang 3
 6814 Contacteur lunette G
 6815 Contacteur lunette D
 6816 Contacteur ouverture cassette
 6817 Contacteur AV de TO rang 2 et 3
 6818 Contacteur de TO rang 2
 6819 Contacteur de TO rang 3
 6820 Ensemble TO
 6821 Capteur anti pincement
 6822 Actionneur lunette G
 6823 Actionneur lunette D
 6824 Contacteur ouverture lunette
 6825 Emetteur infrarouge TO
 6826 Récepteur infrarouge TO
 6827 Actionneur cassette G
 6828 Actionneur cassette D
 6829 Relais alimentation actionneur cassettes
 6830 Boîtier TO
 6831 Contacteur arche G
 6832 Contacteur arche D
 6833 Contacteur cassette G
 6834 Contacteur cassette D
 6835 Unité de contrôle TO
 6840 Contacteur custode électrique G
 6841 Relais custodes
 6842 Contacteur rappel custode électr. G
 6845 Contacteur custode électrique D
 6847 Contacteur rappel custode électr. D
 6850 Moteur custode électrique G
 6851 Contacteur de toit escamotable
 6852 EV de régulation toit escamotable
 6853 Relais R1 bloc hydr. toit escamotable
 6854 Relais R2 bloc hydr. toit escamotable
 6855 Moteur custode électrique D
 6856 Contact verrouillage et déverrouillage toit
 6858 Cont. cache G mécanisme toit esc.
 6859 Cont. cache D mécanisme toit esc.
 6860 Boîtier capote électrique

6861	Contacteur capote électrique	7016	Capteur accéléromètre ABR (ABS)
6862	Moteur électropompe capote électrique.	7017	Fusible calculateur ABR (ABS)
6863	EV ouverture partie AR	7018	Relais calculateur ABR (ABS)
6864	EV fermeture partie AR	7019	Résistance simulation soutien ralenti
6865	EV fermeture capote électrique	7020	Calculateur ABR (ABS)
6866	EV ouverture capote électrique	7025	Groupe hydraulique ABR (ABS)
6867	EV ouverture couvercle	7026	Electropompe assistée de freinage
6868	EV fermeture couvercle	7027	Fusible électrovannes ABR (ABS)
6870	Relais mot. électropompe capote élect.	7028	Shunt ABR (ABS)
6871	Contacteur vérin partie AR	7029	Fusible pompe ABR (ABS)
6872	Contacteur vérins capote électrique	7030	Groupe électropompe (GEP)
6873	Contacteur vérin couvercle	7031	Relais GEP
6874	Contacteur capote électrique	7040	Groupe régulation additionnel
6875	Bruiteur capote électrique	7041	Platine électrique du GRA
6876	Diode bruiteur capote électrique	7045	Contacteur info. pédale embrayage
6877	Diode ouverture coffre	7046	Potentiomètre de position embrayage
6878	Contact toit fermé G	7048	Amplificateur freinage piloté
6879	Contact toit fermé D	7049	Calculateur ampli. freinage piloté
6880	Contact toit ouvert	7050	Calculateur anti patinage
6881	Contact coffre	7051	Commande anti patinage plus
6882	Moteur flap toit escamotable	7055	Groupe hydraulique anti patinage
6883	Contact toit verrouillé G	7060	Actionneur papillon anti patinage
6884	Contact toit verrouillé D	7065	Potentiomètre papillon anti patinage
6885	Bloc pompe hydraulique	7070	Bloc électro hydraulique de freinage
6886	Contact rideau	7071	Capteur course pédale de frein
6887	Contact malle verrouillée D	7075	Commutateur coupure anti patinage
6888	Contact malle verrouillée G	7076	Relais voyant interrupt. antipatinage
6889	Contact toit fermé	7077	Commutateur de coupure hill holder
6890	Contact malle ouverte	7078	Bruiteur hill holder
6891	Contact tablette rangée	7080	Diode info. niveau liquide de frein
6892	Contact tablette sortie	7090	Pompe à vide assistance freinage
6893	Calculateur toit escamotable	7091	Manocontact assistance freinage
6894	Contact tablette sortie/rangée TO	7092	Cde. frein de stationnement électrique
6895	Platine contacteur toit escam. LV central	7095	Groupe frein de stationnement élect.
6896	Ensemble toit escamotable	7100	Servo régulateur assistée de direction
6897	Contact coffre verrouillé G	7105	Calculateur de DAV
6898	Contact coffre verrouillé D	7110	Servodirection assistée
6899	Contact coffre ouvert	7111	EV proportionnelle DAV
6900	Contact rideau cache-bagages	7112	Capteur pression direction assistée
6901	Contacteur rideau	7113	Capteur butée direction assistée
6910	Défecteur mobile	7114	Valve DAV
70A1	Relais alimentation moteur ABS	7115	Relais de cde. direction assistée
70A2	Relais alimentation electrovanne ABS	7120	Moteur électropompe direction assistée
70A3	Capteur vitesse roue AVD	7121	Diode électropompe direction assistée
70A4	Capteur vitesse roue AVG	7122	Groupe électropompe direction assistée
70A5	Capteur vitesse roue ARD	7125	Relais de puissance de direction assistée
70A6	Capteur vitesse roue ARG	7126	Calculateur DAE
7000	Capteur ABR (ABS) AVG	7127	Capteur angle volant DAE
7001	Manocontact liquide assist. de direction	7128	Capteur de couple DAE
7005	Capteur ABR (ABS) AVD	7129	Moteur DAE
7010	Capteur ABR (ABS) ARG	7130	Capteur angle volant multiplexage
7013	Contacteur levier vit. point mort	7200	Relais inform. ordinateur-régulateur
7014	Capteur gyrom. ABR (ABS) roues AR	7201	Boîtier de contrôle écran couleur
7015	Capteur ABR (ABS) ARD	7202	Récepteur infrarouge écran couleur

7205	Contacteur défilement (ordinateur)	7530	Boîtier gestion d'aide au dépassement
7206	Commutateur check	7550	Calculat. de suivi de trajectoire latéral
7207	Cde. défilement information combiné	7551	Capt. G 1 de suivi de trajectoire latéral
7210	Ordinateur de bord	7552	Capt. G 2 de suivi de trajectoire latéral
7211	Ordinateur embarqué police	7553	Capt. G 3 de suivi de trajectoire latéral
7214	Moteur basculement écran	7554	Capt. G 4 de suivi de trajectoire latéral
7215	Ecran multifonctions	7555	Capt. G 5 de suivi de trajectoire latéral
7216	Clavier écran multifonctions	7556	Capt. G 6 de suivi de trajectoire latéral
7220	Montre	7559	Vibreur G de suivi de trajectoire latéral
7222	Capteur température extérieure	7561	Capt. D 1 de suivi de trajectoire latéral
7225	Montre + afficheur température ext.	7562	Capt. D 2 de suivi de trajectoire latéral
7226	Afficheur température extérieure	7563	Capt. D 3 de suivi de trajectoire latéral
7300	Commutateur régulateur de vitesse	7564	Capt.. D 4 de suivi de trajectoire latéral
7301	Contact. tournant régulateur de vitesse	7565	Capt. D 5 de suivi de trajectoire latéral
7302	Capteur lidar	7566	Capt. D 6 de suivi de trajectoire latéral
7305	Contacteur RVV	7569	Vibreur D de suivi de trajectoire latéral
7306	Contact. de sécurité RVV (embrayage)	7570	Commud. de suivi de trajectoire latéral
7307	Relais de sécurité RVV	7571	Capteur calculateur aide au respect du temps inter-véhicules
7308	Contacteur de sécurité RVV (frein)	7600	Calculateur DSG
7309	Shunt circuit RVV / contrôle moteur	7601	Récepteur HF détecteur sous-gonflage
7310	Calculateur RVV	7602	Module émetteur de roue
7311	Fusible RVV	7605	Contacteur réinitialisation DSG
7312	Diode voyant interrupteur RVV	7606	Antenne basse fréquence DSG AVG
7315	Ensemble pompe à vide	7607	Antenne basse fréquence DSG AVD
7316	Contacteur LVV	7608	Antenne basse fréquence DSG ARG
7318	Boîtier de conversion anal./num. LVV	7609	Antenne basse fréquence DSG ARD
7320	EV sécurité du RVV	7610	Antenne haute fréquence DSG AV
7325	Commande RVV	7611	Antenne haute fréquence DSG AR
7400	Affichage température extérieur	7612	Antenne haute fréquence de détection sous gonflage
7500	Calculateur aide au stationnement	7700	Capteur angle volant
7501	Télémetre laser	7701	Calculateur angle volant
7502	Contacteur télémètre laser	7702	Capteur hauteur de caisse AV
7503	Haut-parleur AV aide au stationnement	7703	Capteur hauteur de caisse AR
7504	Haut-parleur AR aide au stationnement	7704	Potentiomètre hauteur de caisse
7505	Contacteur inhibition AAS	7705	Capteur hauteur de caisse
7506	Capteur de proximité AVG ext.	7706	Manocontact de frein
7507	Capteur de proximité AVG int.	7707	Capteur pédale accélération
7508	Capteur de proximité AVD ext.	7708	Capteur débattement roues AV
7509	Capteur de proximité AVD int.	7709	Capteur débattement roues AR
7510	Capteur de proximité ARG ext.	7710	Commutateur suspension
7511	Capteur de proximité ARG int.	7711	Capteur débattement roue AVD
7512	Capteur de proximité ARD ext.	7712	Capteur débattement roue AVG
7513	Capteur de proximité ARD int.	7713	Capteur débattement roue ARD
7514	Bruiteur AAS	7714	Capteur débattement roue ARG
7515	Commutateur coupure AAS	7715	Calculateur suspension
7516	Capteur proximité mesure place dispo G	7716	EV de suspension AV
7517	Capteur proximité mesure place dispo D	7717	EV de suspension AR
7518	Capteur proximité AVG milieu	7718	EV de correction de roulis
7519	Capteur proximité AVD milieu	7719	Bloc électrohydr. anti dévers actif
7520	Caméra d'aide au stationnement	7720	Actionneur amortisseur AVG
7521	Commutateur mesure place disponible	7721	Self antiparasitage amortisseurs AVG
7522	Ecran vidéo d'aide au stationnement	7722	Calculateur anti dévers actif
7525	Caméra d'aide au dépassement		
7526	Voyant prés. véhicule lors d'un dépass.		

7723 Accéléromètre anti dévers actif
 7724 Accéléromètre amortissement variable
 7725 Actionneur amortisseur AVD
 7726 Self antiparasitage amortisseur AVD
 7727 Accéléromètre anti dévers actif AR
 7728 Accéléromètre anti dévers actif AVG
 7729 Accéléromètre anti dévers actif AVD
 7730 Actionneur amortisseur ARG
 7731 Self antiparasitage amortisseur ARG
 7732 Accéléromètre anti dévers actif AV
 7733 Accéléromètre anti dévers actif ARG
 7734 Accéléromètre anti dévers actif ARD
 7735 Actionneur amortisseur ARD
 7736 Self antiparasitage amortisseur ARD
 7737 Compresseur suspension
 7738 Commutateur inhibition suspension
 7739 Moteur bloc électronique centralisé
 7740 Bloc électro hydraulique suspension
 7741 Bloc EV suspension hydraulique AVD
 7742 Bloc EV suspension hydraulique AVG
 7743 Bloc EV suspension hydraulique ARD
 7744 Bloc EV suspension hydraulique ARG
 7745 Sélecteur de hauteur véhicule
 7746 EV cales train AR pilotées
 7747 EV suspension AV
 7748 EV suspension AR
 7749 Sélecteur hauteur coffre
 7750 Platine de commande de suspension
 7751 Capteur hauteur de caisse AVG
 7752 Capteur hauteur de caisse AVD
 7753 Capteur hauteur de caisse ARG
 7754 Capteur hauteur de caisse ARD
 7755 Capteur pression suspension AV
 7756 Capteur pression suspension AR
 7757 Relais coup. courant alim. GEP
 7758 Calculateur amortissement variable
 7759 Relais coupure moteur bloc électrique
 7760 Passerelle CAN
 7769 Bruiteur suspension
 7770 Bruiteur niveau et/ou press. liqu. hydr.
 7771 EV réservoir
 7772 Porte-fusible calculateur suspension
 78A1 Relais alimentation moteur ESP
 78A2 Relais alimentation électrovannes ESP
 7800 Calculateur contrôle de stabilité (ESP)
 7801 Commutateur coupure ESP
 7802 Relais ESP
 7803 Capteur angle volant ESP
 7804 Gyromètre accéléromètre ESP
 7805 Pompe pré charge ESP
 7806 Groupe hydraulique ESP
 7807 Capteur 1 pression circuit freinage
 7808 Capteur 2 pression circuit freinage
 7809 Passerelle ESP
 7810 Capteur contrôle de stabilité AVG
 7815 Capteur contrôle de stabilité AVD
 7820 Capteur contrôle de stabilité ARG
 7825 Capteur contrôle de stabilité ARD
 80A0 Relais pulseur multi fonction
 80A1 Motoréducteur volet de mixage ARD
 80A2 Motoréducteur volet de mixage ARG
 80A3 Thermistance d'air habitacle ARG
 80A4 Thermistance d'air habitacle ARD
 80A5 Thermistance évaporateur groupe addi.
 80A6 Module commande pulseur addit. ARG
 80A7 Module commande pulseur addi. ARD
 80A8 Pulseur additionnel ARG
 80A9 Pulseur additionnel ARD
 80B0 Module comm. réchauffeur air autonome
 80B1 Motoréducteur volet distri. groupe addit.
 80B2 Relais chauffage additionnel 1
 80B3 Relais chauffage additionnel 2
 80B4 Relais chauffage additionnel 3
 80F1 P-fusible 1 climatisation additionnelle
 80F2 P-fusible 2 climatisation additionnelle
 8000 Commutateur réfrigération
 8001 Shunt relais compresseur réfrigération
 8002 Commutateur ventilation interne
 8003 Moteur ventilation interne
 8004 Boîtier coupure réfrigération
 8005 Relais compresseur réfrigération
 8006 Thermistance évaporateur (si séparé)
 8007 Pressostat
 8008 Thermistance eau mot. réfrigération
 8009 Capteur de pression fréon
 8010 Boîtier température eau
 8011 Rel. de cde. pompe à eau boucle ch.
 8012 Manoccontact coupure réfrigération
 8013 EV climatisation additionnelle
 8014 EV stabilité ralenti
 8015 Relais coup. compr. par boîtier temp.
 8016 Relais coup. compr. par CCM
 8017 Relais de command. EV boucle chaude
 8018 Relais de cde. grande vit. pulseur
 8019 Relais de cde. petite vit. pulseur
 8020 Compresseur réfrigération
 8021 Façade climatiseur AVG
 8022 Thermo contact d'eau moteur climat.
 8023 Façade climatiseur AVD
 8024 Thermistance d'air habitacle G
 8025 Façade climatiseur (si séparé)
 8026 Façade climatisation additionnelle
 8027 Commutateur climatisation additionnelle
 8028 Thermistance d'air habitacle D
 8029 Rangement central réfrigéré
 8030 Thermistance d'air habitacle
 8031 Thermistance d'eau
 8032 Thermistance d'air extérieur

8033	Thermistance d'ensoleillement	8087	Groupe soufflage additionnel D
8034	Thermistance d'air pieds	8088	Tableau de cde. chauff. additionn.
8035	Thermostat électron. temp. habit.	8089	Fusible EV chauffage additionnel
8036	Commande affichage température	8090	Diode de protection compresseur
8037	Thermistance d'air aérateur	8091	Relais cde. chauffage add./auton.
8038	Capteur de luminosité	8092	Commutateur chauffage additionnel
8039	Pulseur d'air siège AV	8093	Pompe à carburant chauffage add.
8040	Commande vitesse pulseur	8094	Fusible chauffage additionnel
8041	Pulseur d'air AR central	8095	Fusible de commande chauff. add.
8042	Pulseur d'air AR	8096	Diode info marche chauffage add.
8043	Module commande pulseur D	8097	Interrupteur cde. chauffage à carburant
8044	Module commande pulseur G	8098	Chauffage additionnel
8045	Module commande pulseur (si séparé)	8099	Brûleur chauffage addit./autonome
8046	Résistance vitesse pulseur (si séparé)	8100	Allume-cigares AV
8047	Commutateur vitesse pulseur	8105	Allume-cigares AR
8048	Relais pulseur	8106	Allume-cigares AR 2
8049	Résistance pulseur climatisation addit.	8110	Commutateur vitre AR chauffante
8050	Moteur pulseur (si séparé)	8111	Commutateur de désembuage
8051	Moteur pulseur D	8112	Capteur désembuage lunette AR
8052	Moteur pulseur G	8115	Relais de vitre AR chauffante
8053	Commutateur vitesse pulseur addit. G	8116	Relais tempo. de vitre AR chauffante
8054	Commutateur. vitesse pulseur addit. D	8118	Vitre AR chauffante G
8055	Relais de cde. groupe 1 de résistance	8119	Vitre AR chauffante D
8056	Relais de cde. groupe 2 de résistance	8120	Vitre AR chauffante
8057	Relais de cde. groupe 3 de résistance	8121	Moteur désembuage vitre AR
8058	Relais de commande R2 et R3	8122	Vitre AR chauffante haute
8059	Moteur pulseur climatisat. additionn.	8125	Rétroviseur AVG chauffant
8060	Groupe chauffage climatisation	8130	Rétroviseur AVD chauffant
8061	Relais groupe chauffage climatisation	8140	Pare-brise chauffant
8062	Shunt groupe chauffage climatisation	8141	Commutateur pare-brise chauffant
8063	Motoréducteur volet de mixage D	8145	Relais pare-brise chauffant
8064	Motoréducteur volet de mixage G	8146	Boîtier tempo. pare-brise chauffant
8065	Motoréducteur volet de mixage	8200	Clavier ADC
8066	Groupe chauffage climatisation AR	8201	LED anti démarrage codé
8067	Commande volet entrée air	8203	Diode relais alimentation CCM
8068	Motoréducteur volet entrée air G	8204	Relais réalimentation CCM
8069	Motoréducteur volet entrée air D	8205	Diode circuit voyant diagnostic
8070	Motoréducteur volet entrée air	8206	Diode circuit porte ADC
8071	Motoréducteur volet de distribution	8207	Relais ADC pour pompe Diesel
8072	Motoréducteur volet aération	8208	Boîtier électronique ADC/transpondeur
8073	Motoréducteur volet pied/dégivrage	8209	Bobine transpondeur
8074	Vanne hacheuse	8210	Shunt relais transpondeur
8075	Motoréducteur volet de distribution D	8220	Transpondeur module analogique
8076	Motoréducteur volet de distribution G	8221	Transpondeur module contrôle
8077	Commutateur vitesse pulseur AR	8235	Commutateur démarrage moteur
8078	Moteur pulseur AR	8240	Boîtier élect. acces démarr. mains libre
8079	Capteur qualité d'air	8241	Antenne intérieure habitacle 1
8080	Calculateur climatisation	8242	Antenne intérieure habitacle 2
8081	Façade climatiseur ARG	8243	Antenne intérieure coffre
8082	Relais de cde. motoréduct. volet de mix.	8244	Antenne de secours
8083	Façade climatiseur ARD	8245	Antenne extérieure AVG
8084	Résistance chauffante d'air habitacle	8246	Antenne extérieure AVD
8085	Moteur pulseur puissance	8247	Antenne extérieure ARG
8086	Groupe soufflage additionnel G	8248	Antenne extérieure ARD

8249 Antenne extérieure coffre
 8300 Interrupteur siège chauffante AVG
 8301 Boîtier régulation sièges chauffants
 8302 Rhéostat siège chauffant AVG
 8303 Rhéostat siège chauffant AVD
 8305 Interrupteur siège chauffant AVD
 8306 Interrupteur siège chauffant ARG
 8307 Interrupteur siège chauffant ARD
 8308 Relais sièges chauffants
 8310 Siège chauffant AVG
 8311 Thermostat siège chauffant
 8312 Relais siège chauffant AVG
 8313 Relais siège chauffant AVD
 8314 Banquette chauffante passagers
 8315 Siège chauffant AVD
 8316 Boîtier régulation coussin chauffant
 8317 Boîtier régulation dossier chauffant
 8318 Rhéostat siège chauffant ARG
 8319 Rhéostat siège chauffant ARD
 8320 Siège chauffant AR
 8321 Relais tempo. siège chauffant AVG
 8322 Relais tempo. siège chauffant AVD
 8323 Relais tempo. siège chauffant ARG
 8324 Relais tempo. siège chauffant ARD
 8325 Siège chauffant ARG
 8326 Siège chauffant ARD
 8327 Nappe chauffante coussin siège AVG
 8328 Nappe chauffante dossier siège AVG
 8329 Nappe chauffante coussin siège AVD
 8330 Nappe chauffante dossier siège AVD
 8331 Boîtier régulation siège chauffant AVG
 8332 Boîtier régulation siège chauffant AVD
 8333 Sonde siège chauffant AVG
 8334 Sonde siège chauffant AVD
 8335 Nappe chauffante coussin siège central
 8336 Commutateur siège massant
 8340 Ensemble régl. siège chauff. AVG
 8345 Ensemble régl. siège chauff. AVD
 8346 Commutateur siège chauffant AVD
 8347 Commutateur siège chauffant AVG
 8348 Relais tempo. siège chauffant AVD
 8349 Relais tempo. siège chauffant AVG
 8350 Siège chauffant AVD
 8351 Siège chauffant AVG
 8352 Chauffe nuque siège conducteur
 8353 Chauffe nuque siège passager
 8354 Rhéostat chauffe nuque siège conducteur
 8355 Rhéostat chauffe nuque siège passager
 84A1 Prise USB console centrale AV
 84A2 Prise jack lecteur MP3
 84A3 Filtre antenne + lunette chauffante
 84A4 Filtre antenne + lunette chauffante
 84A5 Module service émetteur récept. téléma.
 84A6 Lecteur de carte SIM
 84A7 Push appel marques
 84A8 Push appel urgence
 84A9 Ecran multimédia ARG
 84A0 Ecran multimédia ARD
 84B1 HP médium avant central
 84B2 Relais alimentation autoradio
 84B3 Afficheur matriciel combiné
 84B4 Boîtier nomade multimédia
 84B5 HP tweeter porte AVG
 84B6 HP tweeter porte AVD
 84B7 HP porte AVG
 84B8 HP porte AVD
 84B9 Calculateur kit main libre
 84B0 Lecteur écran multimédia arrière
 84C1 Boîtier interface multimédia
 84C2 Cde. vocale radio téléphone volant
 8401 Adaptateur d'impédance
 8402 Câble d'antenne
 8403 Filtre d'antenne
 8404 Antenne
 8405 Antenne électrique
 8406 Amplificateur antenne
 8407 Duplexeur
 8408 Amplificateur autoradio
 8409 Ensemble antenne lunette chauffante
 8410 Autoradio
 8411 Balance radio AVG/AVD
 8412 Balance radio AV/AR
 8413 Commande autoradio
 8414 Transform. de ligne audio navigation
 8415 Chargeur compact disque
 8416 Interface compact disque
 8417 Ventilateur émetteur récepteur radio
 8418 Adaptateur antenne radio
 8419 Relais amplificateur autoradio
 8420 Haut-parleur (HP) porte AVG
 8421 HP AV
 8422 HP AVG
 8423 HP AVD
 8424 Amplificateur audio
 8425 HP porte AVD
 8426 Enceinte acoustique grave
 8427 Enceinte acoustique grave amplifiée
 8428 Coaxial hifi ARG
 8429 Coaxial hifi ARD
 8430 HP ARG
 8431 HP central ARG
 8432 Filtre d'antenne 2
 8433 Filtre alimentation autoradio
 8435 HP ARD
 8436 HP central ARD
 8440 HP tweeter AVG
 8442 HP médium AVG
 8443 HP boomer AVG

8444	HP woofers AV	8498	Antenne AM/FM (Japon)
8445	HP tweeter AV	8499	Bloc entrée audio externe
8447	HP medium AV	8500	Calculateur navigation
8448	HP boomer AV	8501	Antenne GPS
8449	HP woofers AV	8502	HP navigation
8450	HP tweeter ARG	8503	Clavier de commande
8451	Siège chauffant avant gauche	8504	Boîtier info trafic
84A1	Prise USB console centrale AV	8505	Contacteur info trafic
84A2	Prise jack lecteur MP3	8506	Transformat. de ligne audio/nav. D
84A3	Filtre d'antenne + lunette chauffante	8507	Transformat. de ligne audio/nav. G
84A4	Filtre d'antenne + lunette chauffante	8508	Contacteur rappel navigation
84A5	Module de service émetteur récepteur télématique	8509	Voyant information état trafic
8800	Relais commande réfrigérateur remorque	8510	Ensemble navigation (Japon)
8452	HP médium ARG	8511	Diode info frein (Japon)
8453	HP boomer ARG	8512	Boîtier émission réception info. trafic
8454	HP subwoofer ARG	8520	Boîtier contrôlé de vitesse autorisée
8455	HP tweeter ARD	8521	Boîtier de dialogue
8457	HP medium ARD	8522	Contacteur d'arrêt de vitesse autorisée
8458	HP boomer ARD	8523	Syst. acquis.+recueil données/transm.
8459	HP subwoofer ARD	8600	Boîtier alarme antivol
8460	Prise de casque ARG	8601	Contacteur à clef alarme antivol
8461	Résistance 1 (Japon)	8602	Boîtier volumétrique alarme antivol
8462	Résistance 2 (Japon)	8603	Commutateur alarme antivol
8463	Résistance 3 (Japon)	8604	Capteur volumétrique
8464	Résistance 4 (Japon)	8605	Sirène alarme antivol
8465	Prise de casque ARD	8606	LED alarme antivol
8470	Alimentation radio police AV	8607	Emetteur ultrason
8471	Alimentation radio police 1 AR	8608	Récepteur ultrason
8472	Alimentation radio police 2 AR	8609	Emetteur ultrason/LED alarme antivol
8473	Alimentation radio police 3 AR	8610	Contacteur coffre alarme antivol
8475	Combiné radiotéléphone	8611	Contacteur capot alarme antivol
8476	Boîtier électro. contrôle radiotélé. A	8612	Contacteur porte batt. ARD alarme
8477	Boîtier électro. contrôle radiotélé. B	8613	Contacteur porte ARG alarme
8478	Micro auto PC	8614	Contacteur porte ARD alarme
8479	Commutateur auto PC	8615	Relais alim. feux de crois. pour alarme
8480	Emetteur/récepteur télématique	8616	Relais alarme antivol
8481	HP radiotéléphone	8617	Relais avertisseur alarme antivol
8482	Micro radiotéléphone	8618	Contacteur anti-soulèvement
8483	Bruiteur oubli radiotéléphone	8630	Centrale de protection
8484	Antenne radiotéléphone	8700	Moteur store électrique
8485	Clavier radiotéléphone	8701	Contacteur AV store électrique
8486	Bloc entrée audio vidéo externe	8800	Relais cde. réfrigérateur remorque
8487	Ensemble multimédia	8801	Relais double remorque
8488	Ecran couleur auto PC	8802	Porte fusibles prise remorque
8489	Unité annexe auto PC	8900	Ensemble serrure boîte à gants
8490	Unité centrale auto PC	8901	Ensemble accoudoir
8491	Boîtier de commutation antenne	8902	Relais comm. Serrures rangement intérieurs
8492	Kit main libre	8702	Contacteur AR store électrique
8493	Commande récepteur télématique	9000	Unité centrale
8494	Alimentation charge téléphone	9005	Station feu AVG
8495	Ensemble antenne télévision (Japon)	9010	Station GMV
8496	Système télépéage (Japon)	9015	Station feu AV
8497	Filtre (Japon)	9020	Station essuie-vitre / lave-vitre

9025 Station acquisition capteurs
9030 Station porte AVG
9031 Station siège
9032 Station porte ARG
9033 Station porte ARD
9035 Station combiné
9040 Station afficheur
9045 Station habitacle
9050 Station porte AVD
9055 Station commutation signalisation

9056 Station éclairage automatique
9060 Station commutation essuyage
9065 Station console
9070 Station remorque
9075 Station feu ARG
9080 Station volet AR
9085 Station feu ARD

Station = calculateur électronique
multiplexage

Numérotation des voyants "V"

V004 Alerte stop
V100 Charge
V101 Charge batt. traction OK
V102 Décharge batt. traction
V117 Défaut convertisseur 12V
V110 Test allumage
V115 Préchauffage
V120 Test injection
V123 Coupure pompe
V130 Test injection/allumage
V170 Défaut temporaire
V171 Marche avant
V172 Marche AR
V173 Défaut d'isolement
V180 Voyant alim. gaz
V200 Antibrouillard AR
V201 Antibrouillard AV
V230 Signal danger
V231 Indicateur direction G/D
V232 Indicateur direc. gauche
V233 Indicateur direction droit
V260 Feux de position
V261 Feux de croisement
V262 Feux de route
V266 Voyant projec. antibrouillard
V401 Niveau eau moteur
V417 Manque eau batteries
V402 Température eau moteur
V404 Niveau mini eau lave vitre
V405 Présence eau dans décanteur
V411 Pression huile moteur
V412 Niveau huile moteur
V413 Température huile moteur
V420 Voyant de starter
V425 Filtre à air colmaté

V430 Niveau mini essence
V432 Ouverture bouchon de réservoir
V440 Frein de stationnement
V441 Niveau de liquide de frein
V442 Frein à main 1 niv. liqu. frein
V443 Usure plaquettes
V444 Lampes grillées
V450 Niveau liqu. suspension
V460 Position levier de vitesses
V461 Température huile BV
V470 Porte ouverte
V471 Portes AV et 2 portes latérales
V472 Portes AV et 1 porte latérale
V473 Bouclage ceinture de sécurité
V480 Température catalyseur
V625 Supercondamnation
V656 Coussin gonflable av.(air bag)
V657 Coussin gonflable latéral
V658 Inhibition airbag passager
V664 Niveau liqu. corr. haut. d'assiette
V670 Test blocage différentiel
V679 Passage réducteur vitesse
V700 Test antiblocage de roues
V701 ABR actif
V705 Antipatinage de roues
V706 Fonctionnement ASR
V731 Régulateur de vitesse
V707 Pos. pédale de frein (auto démarr.)
V770 Diagnostic suspension
V780 Diagnostic CDS (ESP)
V818 Niveau mini chauff. addition.
V811 Vitre AR chauffant
V822 Transpondeur
V823 Afficheur voyants gauche
V824 Afficheur voyants droit

Numérotation des connecteurs à fonction particul. "C"

C001	Connecteur diagnostic	C200	Connecteur alimentation prise caravane
C002	Connecteur pour fils de dépannage	C231	Connecteur double commande auto-école
C004	Connecteur test combiné	C260	Connecteur porte-fusible antibrouillard avant
C103	Connecteur test information moteur tournant	C310	Connecteur alim. + perm. éclairage caravane
C104	Connecteur porte-fusible commutateur Arrêt urgence	C311	Connecteur liaison contact stop
C105	Connecteur optionnel coupe-circuit général	C464	Connecteur porte-fusible alimentation chronotachygraphe
C109	Connecteur test allumage	C623	Connecteur test condamnation
C110	Connecteur anti-parasitage allumage	C630	Connecteur test mémorisation siège
C111	Connecteur réglage allumage pour ralenti	C654	Connecteur test ceinture pyrotechnique
C120	Connecteur test injection	C656	Connecteur test sac gonflable
C125	Connecteur réglage anti-pollution	C657	Connecteur test sacs gonflables et prétensionneur
C126	Connecteur porte-fusible pompe alimentation	C664	Connecteur purge circuit correction hauteur d'assiette
C127	Connecteur test EGR	C680	Connecteur liaison TO
C128	Connecteur porte-fusible résistance réchauffage carburateur	C686	Connecteur test capote électrique
C130	Connecteur test injection allumage	C700	Connecteur test antiblocage de roues
C131	Connecteur interconnexion moteur/ véhicule	C701	Connecteur porte-fusible puissance ABR
C132	Connecteur interconnexion BVA/ véhicule	C705	Connecteur test anti patinage
C133	Connecteur porte-fusible calculateur injection allumage	C710	Connecteur test direction assistance variable
C136	Connecteur porte-fusible bride chauffante	C721	Connecteur test écran multifonction
C137	Connecteur porte-fusible réchauffage sonde à oxygène	C722	Connecteur pré-équipement navigation
C140	Connecteur PMH	C771	Connecteur test suspension
C145	Connecteur développement système	C800	Connecteur test climatisation
C150	Connecteur test fonctionnement GMV	C820	Connecteur test anti démarrage code
C163	Connecteur test BVA	C840	Connecteur alimentation + permanent autoradio
C170	Connecteur test gestion électronique	C860	Connecteur test alarme antivol
C180	Connecteur diagnostic gaz 1	C861	Connecteur alimentation alarme antivol
C181	Connecteur diagnostic gaz 2	C863	Connecteur test centrale de protection
C182	Connecteur gaz riche		
C183	Connecteur gaz pauvre		

Numérotation des cas particuliers

AE00	Antivol électrique	BGP0	Boîtier de gestion centralisée (police)
B001	Borne équipotentielle mixte 1	BH12	Boîte 12 fusibles habitacle
B002	Borne équipotentielle mixte 2	BH28	Boîte 28 fusibles habitacle
B003	Borne équipotentielle mixte 3	BM27	Boîtier de servitude moteur 27 fusibles
B004	Borne équipotentielle mixte 4	BM34	Boîtier de servitude moteur 34 fusibles
B005	Borne équipotentielle mixte 5	BMF1	Boîtier maxi-fusibles 1
B006	Borne équipotentielle mixte 6	BMF2	Boîtier maxi-fusibles 2
B007	Borne équipotentielle mixte 7	BMF3	Boîtier maxi-fusibles 3
B008	Borne équipotentielle mixte 8	BMF4	Boîtier maxi-fusibles 4
B009	Borne équipotentielle mixte 9	BPCB	Boîtier de protection câble batterie
B010	Borne équipotentielle mixte 10	BSC1	Boîtier de servitude coffre
B011	Borne équipotentielle mixte 11	BS11	Boîtier de servitude intelligente (BSI)
B012	Borne équipotentielle mixte 12	BSR1	Boîtier de servitude remorque
B013	Borne équipotentielle mixte 13	BTC1	Boîtier transformateur carrossier
B014	Borne équipotentielle mixte 14	CA00	Contacteur antivol
B015	Borne équipotentielle mixte 15	CBE1	Carnet de bord électronique (police)
B016	Borne équipotentielle mixte 16	CCS1	Ensemble cde. central. signal. (police)
B017	Borne équipotentielle mixte 17	CJ01	Connecteur de jonction 1
B018	Borne équipotentielle mixte 18	CJ02	Connecteur de jonction 2
B019	Borne équipotentielle mixte 19	CP00	Prise 12V AR
B020	Borne équipotentielle mixte 20	CP01	Prise 12V AV
B021	Borne équipotentielle mixte 21	CP02	Prise 12V ARG sur console centrale
B022	Borne équipotentielle mixte 22	CP03	Prise 12V ARD sur console centrale
B023	Borne équipotentielle mixte 23	CP04	Prise 12V AR central
B024	Borne équipotentielle mixte 24	CP05	Prise 12V coffre
BB00	Batterie	CP06	Prise 12V planche de bord
BB01	Ensemble batterie arrière	CPC0	Ens. contact porte coulissante G
BB02	Ensemble batterie inf. avant	CPC1	Ens. contact porte coulissante D
BB03	Ensemble batterie sup. avant	CT00	Contacteur tournant volant
BB04	Ensemble batterie central	CPH	Centrale protection habitacle (boîtier)
BB05	Batterie de démarrage	CV00	Mod. commut. sous volant (COM200X)
BB06	Batterie de service	DRA0	Drain (blindage)
BB07	Batterie de puiss. alterno-démarrage	DRA1	Drain 1 (blindage)
BB08	Batterie de traction (CTH)	ECV0	Ensemble commande dans volant
BB10	Boîtier d'alimentation	IC02	Interconnexion faisceau principal mot.
BB12	Borne de liaison + batterie	IC02B	Interconnexion faisceau principal mot.
BCM0	Bloc commutateur multifonctions	IC02C	Interconnexion faisceau principal mot.
BCM1	Bloc commutateur multifonction G	IC02D	Interconnexion faisceau principal mot.
BCM2	Bloc commutateur multifonction D	MF00	Maxi-fusible batterie de service
BCM3	Bloc commutateur multifonction G	MF01	Maxi-fusible alternateur
BCM4	Bloc commutateur multifonction D	MF02	Maxi-fusible batterie de démarrage
BCM5	Bloc commutateur multifonction sous volant	MF175	MEGA-fusible comp. moteur 175A
BCM9	Bloc commutateur multifonction droit NG4	MFM1	MEGA-fusible comp. moteur 1
BCP3	Boîtier commutation protection 3 relais	MFAV	Matrice fusibles avant
BF00	Boîte fusibles habitacle	PC01	Prise de courant ARD
BF01	Boîte fusibles compartiment. moteur	PC02	Prise de courant ARG
BF02	Boîte fusibles coffre	PC03	Prise 220V console centrale
BFDB	Boîtier fusibles départ batterie	PFC1	Porte fusible coffre 1
BFH1	Boîte 5 fusibles habitacle 1	PR02	Platine support relais moteur
BFH2	Boîte 5 fusibles habitacle 2	PR01	Platine support relais habitacle
		PRF1	Porte relais-fusibles 1 compartiment moteur

PRF2	Porte relais-fusibles 2 compartiment moteur	PT00	Prise de transformateur
PS00	Platine de servitude (si séparé)	PCF1	Porte fusible coffre 1
PSF0	Platine serv.-boîte fusible habitacle	PFPR	Porte fusible alim. Présence remorque
PSF1	Platine serv.-boîte fusible comp. mot.	RP00	Relais de puissance BSI
PSF2	Platine servitude-boîte fusible coffre	VMF1	Volant à cde. centralisée fixe

Abréviations techniques et interprétations

AAC	Arbre à came
AAS	Aide au stationnement
ADDGO	Additif de gazole
A/C	Air Conditionning (Air Conditionné)
ABS (ABR)	Anti-Lock Breaking System (Antiblocage de roues)
ADAM (AFU)	Advanced Dynamic Aid Mechanism (Aide au freinage d'urgence)
ADC	Antidémarrage codé
AET	Antidémarrage électronique à transpondeur
AMVAR	Suspension à gestion électronique
ASR	Anti-patinage de roues
BRAC	Besoin refroidissement pour l'air conditionné
BEE	Boîtier d'entrée d'eau
BM (BSM)	Boîtier servitude moteur (Exemple BM34)
BMC	Bulk moulding compound
BSE	Boîtier sortie d'eau
BSI	Boîtier servitude intelligent
BTE	Boîtier toit escamotable
BTO	Boîtier témoins odomètre
BVA	Boîte à vitesses automatique
BVM	Boîte à vitesses manuelle
CAN	Controller Area Network
CBC	Corner brake control
CCM (ECM)	Calculateur contrôle moteur
CD	Compact Disk
CDS (ESP)	Contrôle dynamique de stabilité
CEE	Communauté Économique Européenne
COM200X	Module de commutation sous volant (CV00)
CPH	Centrale de protection Habitacle
CR	Common Rail (Répartiteur unique)
CTN	Coefficient de température négatif
CV00	Module de commutation sous volant (COM200X)
DAE	Direction assistée électrique
DAV	Direction assistée variable
DNS (1/2)	Domaine Name Server (1 ou 2 provider internet)
DSG	Détection de Sous Gonflage
ECM (CCM)	Électronique contrôle moteur
EEPROM	Electrically Erasable Programmable ROM
EDC	Électronique diesel contrôle
EGR	Exhaust Gas Recirculation (Recyclage gaz d'échappement)
EMF	Écran Multifonction
EOBD	European On-Board Diagnosis / Diagnostic de bord
EPROM	Erasable Programmable ROM
ESMC	Extrem sheet moulding compound

ESP (CDS)	Electronic stability program (Contrôle dynamique de stabilité)
ESV	Essuie Vitre
EU	European Union
EV	Électrovanne
EVA	Emergency Valve Assistant (Aide au freinage d'urgence)
FAP	Filtre à particules
FRIC	Fonction refroidissement intégré au calculateur
GEP	Groupe électro pompe
GMV	Groupe motor ventilateurs
GNV	Gaz Naturel Véhicule
GRA	Groupe de régulation additionnel
HDC	Haut De Colonne
HDI	High pressure direct injection
HF	Haute fréquence
HP	Haut-parleur
HPI	Haute pression injection (direct - essence)
HSN	High Silicium Nitrile
IR	Infrarouge
JDD	Journal Des Défauts
LAD	Lampe A Décharge
LIN	Local Interconnect Network
LVV	Limiteur de vitesse véhicule
MSR	Motor Schlepptomment Regelung (Régulation du couple moteur)
PLC(M)	Porte latérale coulissante (motorisée)
PSF	Platine servitude fusible
PTFE	Poly Tetra Fluor Ethylen
RAA	Réchauffeur air admission
RAS	Refroidisseur air système
RCO	Rapport cyclique d'ouverture
REF	Répartition électronique de freinage
REAR	Régulation débit d'air pulseurs add. arrière
REF	Répartition électronique de freinage
RF	Réfrigération (régulation manuelle)
RFTA	Réfrigération avec régulation automatique (température habitacle / débit d'air / distribution d'air)
RFTD	Réfrigération (régulation : temp. habitacle /débit d'air)
RVV	Régulation de vitesse véhicule
SAI	Système d'admission intégré
SHED	Seded Housing for Evaporation Determination
SMC	Sheet moulding compound
SWIRL	Tourbillonnaire de l'air
TE	Toit Escamotable
TO	Toit ouvrant
VAN	Vehicle Area Network
VTC	Valve Timing Camshaft (Distribution variable)
VVT	Variable Valve Timing

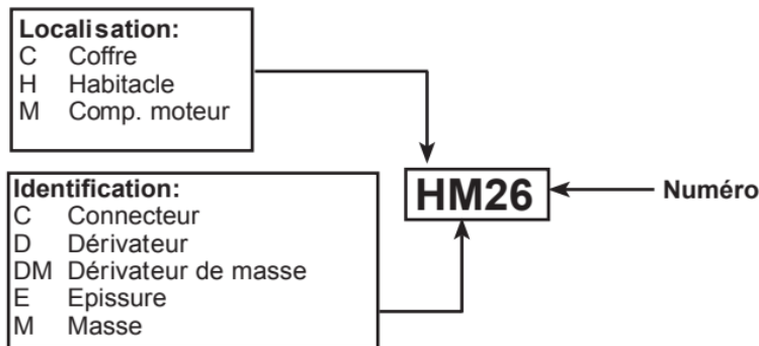
Identification des connecteurs

BA : Blanc
BE : Bleu
BG : Beige
GR : Gris
JN : Jaune
MR : Marron
NA : Naturel
NR : Noir

OR : Orange
RG : Rouge
RS : Rose
VE : Vert
VI : Violet
VJ : Vert / Jaune

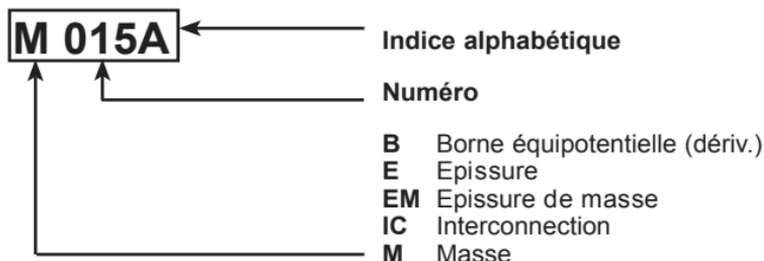
Identification des masses, connecteurs, dérivateurs

(605 jusqu'à AM 94, 106 et 405 jusqu'à AM 92)



Identification des masses, épissures, connecteurs, dérivateurs

(1007, 106 à part. MJ93 / 206, 207, 306, 307, 405 à part. MJ93 / 406, 407, 605 à part. MJ95 / 607 / 806 / 807 / Expert / Partner)



Numérotation des fils (schématiques sans BSI)

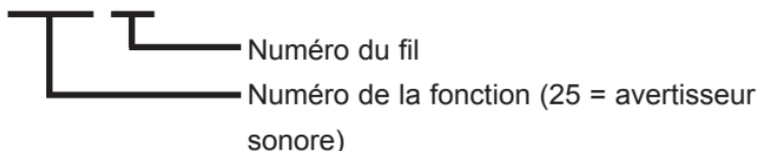
Alimentation avant fusible	Alimentation après fusible	Désignation
AA (+AA) ..	A	+ Accessoires
BB	B	+ Batterie
CC (+CC) ..	C	+ Après contact
FF	F	+ Batterie moteur tournant
KK	K	+ Après contact coupé
LL	L	+ Plus alternateur
VV	V	+ Veilleuse
	P	+ Projecteurs
	T	+ Batterie temporisé

Alimentation diverse

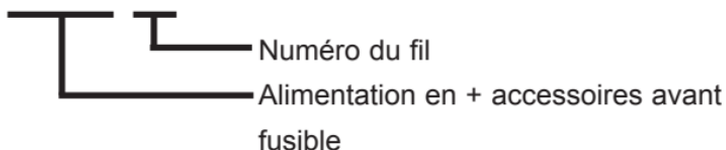
BM	Alimentation + batterie après fusible (boîte à fusibles dans compartiment moteur)
CE	Alimentation + éclairage après contact (sortie antivol vers commutateur éclairage)
CR	Sortie alimentation code/route (commutateur éclairage)
PA	Alimentation projecteurs additionnel feux de route
PB	Alimentation projecteurs brouillard AV
PC	Alimentation projecteurs en feux de croisement
PR	Alimentation projecteurs en feux de route
RC	Sortie alimentation code/route (commutateur éclairage)
VR	Alimentation + veilleuse après rhéostat
D	Drain
M	Masse
+P	Plus permanent
Masses	
D	Drain
M	Masse
MP	Masse projecteurs
MV	Masse voyant
Multiplexage	
90 ..	Fils multiplexage

Exemples

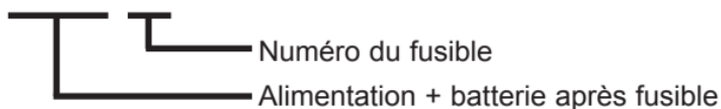
2 5 6



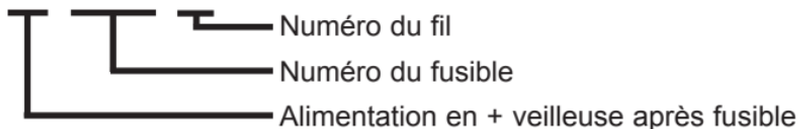
A A 1



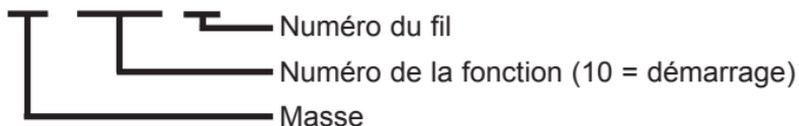
B 0 2



V 0 9 1



M 1 0 1



Numérotation des fils (schématiques avec BSI)

Alimentation

A	+ accessoires
AE	+ accessoires sortie BSI
AH	+ accessoires sortie boîte fusibles habitacle
AM	+ accessoires sortie BM34
B	+ batterie direct
BD	+ batterie démarrage
BE	+ batterie sortie BSI
BECE	+ batterie sortie BSI /+ après cont. sortie BSI (shunt parc)
BF	+ batterie service sortie maxi fusibles
BH	+ batterie sortie Boîte Fusibles Habitable
BM	+ batterie sortie BM34
BM1	+ batterie sortie BM34 protégé
BM2	+ batterie sortie BM34 non protégé
BS	+ batterie service
C	+ après contact
CE	+ après contact sortie BSI
CE1	+ après contact sortie BSI protégé
CE2	+ après contact sortie BSI non protégé
CH	+ après contact sortie boîte fusibles habitacle
CM	+ après contact sortie BM34
D	+ démarrage
DE	+ démarrage après relais
K	+ après contact (coupe au démarrage)
KE	+ après contact (coupe au démarrage) sortie BSI
KH	+ après contact (coupe au démarrage) sortie boîte fusible habitacle
KM	+ après contact (coupe au démarrage) sortie BM34
L	+ alternateur direct
LH	+ alternateur sortie Boîte Fusibles Habitable
LM	+ alternateur sortie BM34
P	+ moteur tournant
PE	+ moteur tournant sortie BSI
PM	+ moteur tournant sortie BM34
R	+ veilleuse rhéostat
RCD	+ REVEIL CDE. A DISTANCE
T	+ temporisé (10 minutes)
V	+ veilleuses
VE	+ veilleuses sortie BSI
XC	+ VAN carrosserie
XC1	+ VAN carrosserie 1
XC2	+ VAN carrosserie 2
XC3	+ VAN carrosserie 3
XE	+ VAN confort
Z	+ CAN

Masse

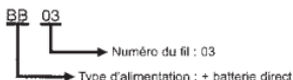
M	Masse
BL	blindage
MC	masse carrosserie
ME	masse électronique
MM	masse moteur
SF	équipotential sans fil

Multiplexage et intersystème (bus de liaison)

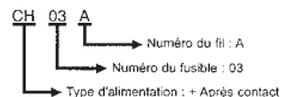
9000 CAN HIGH intersystème
9A00 CAN HIGH intersystème (Besoin FSC)
 9001 CAN LOW intersystème
9A01 CAN LOW intersystème (Besoin FSC)
 9002 VAN DATA carrosserie
 9003 VAN DATA B carrosserie
 9004 VAN DATA confort
 9005 VAN DATA B confort
 9006 Diagn. ligne K (contrôle moteur + BVA)
 9007 Diagn. ligne L (contrôle moteur + BVA)
 9008 Diagn. ligne K3 BSI/corr. projecteurs
 9009 Diagn. ligne K4 CDS / ABS / AMVAR
 901 Diagnostic ligne K6 CCS_CMM
 9010 CAN HIGH intersystème 2
 9011 CAN LOW intersystème 2
 9012 VAN DATA carrosserie 1
 9013 VAN DATA B carrosserie 1
 9014 Diagnostic ligne K5 altemo-démarrreur
 9015 Diagnostic ligne K9 DAV
 9016 Signal réveil intersystème
 9017 CAN HIGH low speed carrosserie
 9018 CAN LOW low speed carrosserie
 9019 CAN HIGH low speed sécuritaire
 9020 CAN LOW low speed sécuritaire
 9021 Sortie réveil BSI
 9022 VAN DATA carrosserie 2
 9023 VAN DATA B carrosserie 2
 9024 CAN DATA HIGH confort
 9025 CAN DATA LOW confort
 9026 CAN DATA HIGH carrosserie
 9027 CAN DATA LOW carrosserie
 9028 CAN DIAGNOSTIC HIGH (BSI)
 9029 CAN DIAGNOSTIC LOW (BSI)

9030 CAN HIGH intersystème 4
 9031 CAN LOW intersystème 4
9032 CAN HIGH intersystème isolé
9033 CAN LOW intersystème isolé
 9040 LIN 1
 9041 LIN 2
 9042 LIN STL
 9043 LIN projecteur
 9044 LIN habitacle 1
 9045 Signal réveil BSI/ADML
9046 LIN DATA
9047 Interne projecteur gauche
9048 Interne projecteur droit
9049 LIN Moteur
 9050 Signal réveil PCS
9051 LIN BSM
 9060 Ligne K diagnostic gaz
 9100 Diagnostic K BSI
 9110 CAN HIGH intersystème 3
 9111 CAN LOW intersystème 3
 9112 CAN HIGH dédiée CCS
 9113 CAN LOW dédiée CCS
 9989 Info désactivation anti-cliquetis
 9990 CAN LOW micro 1
 9991 CAN HIGH micro 1
 9992 CAN LOW micro 2
 9993 CAN HIGH micro 2
 9994 S_ANA A micro 1
 9995 S_ANA B micro 1
 9996 S_ANA A micro 2
 9997 S_ANA B micro 2
 9998 Ligne K micro 1
 9999 Ligne K micro 2

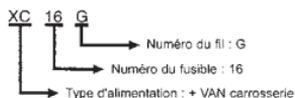
Alimentation non protégée par fusible



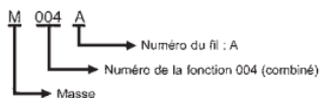
Alimentation protégée par fusible



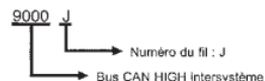
Alimentation protégée par fusible



Masse



Bus liaison multiplexée ou diagnostique



Liste des fonctions des câbles

DEMARRAGE - GENERATION COURANT

100 COMMANDE SOLENOIDE
 1000 COMMANDE DEMARRAGE A FROID
 1001 ALIM. DEMARRAGE A FROID
 1002 POMPE DEMARRAGE A FROID
 1003 EV DEMARRAGE A FROID
 1004 POMPE+EV DEMARRAGE A FROID
 1010 SORTIE MASSE ANALOG.DEMARR.
 1011 SORTIE DEMANDE AUGMENTATION REGIME MOTEUR
 1012 SORTIE COMMANDE RELAIS CONDITION CONTACT
 1013 SORTIE COMMANDE RELAIS EN FONCTION ETAT CLIM
 1014 SORTIE COMMANDE RELAIS EN FONCTION ETAT DELESTAGE
 1015 SORTIE CDE REL EN FCT ETAT GENERATEUR OPERATIONNEL
 102 INFO + DEMARREUR
 1020 CDE.+DEMARRAGE PAR CCM
 1021 CDE. DEMARRAGE MAINS LIBRES
 1022 ENTREE BATTERIE DE SECOURS
 1024 SORTIE LED DEMARRAGE
 1025 DEMANDE PILOTAGE DEMARREUR
 1026 CDE. PILOTAGE DEMARREUR
 1027 CDE. BLOCAGE MOTEUR
 1028 ALIM. CAPT. POS. BLOQUEUR
 1029 SIGNAL CAPT. POS. BLOQUEUR
 103 INFO DEFAULT DEMARRAGE
 1030 CDE. ACTIV. TEMOIN DE CHARGE
 1035 SORTIE TENSION SURV. DU PARE
 1036 SGN. CDE. PARE P/SORTIE BSI
 1037 SIGNAL CDE. PI PARE
 1038 SIGNAL DIAGNOSTIC PARE
 1039 MASSE SIGNAL DIAGNOSTIC PARE
 104 INFO CHARGE ALTERNATEUR
 1040 CDE. POMPE PAR EXCIT DEMARR.
 1041 CDE. DEBLOCAGE MOTEUR
 1042 ALIMENTATION FONCTION MOTEUR
 1045 MASSE CAPT. POS. BLOQUEUR
 1050 ALIM.+ BATT. CONTACT. ANTIVOL
 1052 ENTREE ANTIVOL COURANT FAIBLE
 1053 ENTREE POSITION CLE ANTIVOL
 1055 ALIMENTATION SIGNAL ANTIVOL
 1057 SORTIE SECURITE ANTIVOL EL.
 1058 SORTIE ALIM. ANTIVOL EL.
 1060 ALIM. +APC PLATINE SERV. PSF1
 1065 ENTREE APRES CONTACT
 1070 INFORMATION MOTEUR CALE (BSI)
 1074 CDE. + MOTEUR TOURNANT
 1075 INFORMATION MOTEUR TOURNANT
 1085 PILOTAGE REGULAT. ALTERNAT.
 1086 EXCITATION DEMARREUR (ALARM)
 1087 CDE. EXCITATION ALTERNATEUR

ALLUMAGE - PRECHAUFFAGE

1120 CDE. EV DESACTIV. CYLINDRES
 1121 ALIM. EV DESACTIV. CYLINDRES
 1125 LIGNE SDF CALCULAT.SOUPAPES+
 1126 LIGNE SDF CALCULAT. SOUPAPES-
 113 ALIMENTATION ARBRE A CAME 2+
 1130 MASSE CCS_CMM
 1131 SIGNAL ARBRE A CAME
 1132 INFO ARBRE A CAME
 1133 SIGNAL ARBRE A CAME +
 1134 SIGNAL ARBRE A CAME -
 1135 SIGNAL DET. PHASE INT. ALLUMAGE
 1136 MASSE ARBRE A CAME 2-
 1141 ALIM. BG1 RECHAUFF. EAU
 1142 ALIM. BG2 RECHAUFF. EAU
 1143 ALIM. BG3 RECHAUFF. EAU
 1145 CDE. EV PAPILLON
 1146 ALIM. BG1-2 RECHAUFF. EAU
 1147 ALIM. BG3-4 RECHAUFF. EAU
 1150 ALIM. BOBINES ALLUMAGE
 1151 CDE. ALLUMAGE 1
 1152 CDE. ALLUMAGE 2
 1153 CDE. ALLUMAGE 3
 1154 CDE. ALLUMAGE 4
 1155 CDE. ALLUMAGE 5
 1156 CDE. ALLUMAGE 6
 1157 CDE. ALLUMAGE 1-4
 1158 CDE. ALLUMAGE 2-3
 1181 CDE. BOITIER PRECHAUFFAGE
 1182 CDE. VOYANT PREPOSTCHAUFF.
 1183 CDE. BGIES PREPOSTCHAUFFAGE
 1184 CDE. BGIE PRECHAUFFAGE 1
 1185 CDE. BGIE PRECHAUFFAGE 2
 1186 CDE. BGIE PRECHAUFFAGE 3
 1187 CDE. BGIE PRECHAUFFAGE 4
 1188 CDE. BGIE PRECHAUFFAGE 5
 1189 CDE. BGIE PRECHAUFFAGE 6

ALIMENTAT. CARBURATEUR/INJECTION

120 ALIM. BSM PAR RELAIS INJECT.
 121 SIGNAL DEBITMETRE AIR FREQU. A
 1200 SIGNAL CAPT. PRESSION CARBU.
 1201 CDE. POMPE A CARBURANT
 1202 CDE. RELAIS POWER LATCH
 1203 ALIMENT. CALCUL. INJECTION
 1204 CDE. EV RESERVOIR
 1205 CDE. EV INJECTION AIR ECH.
 1206 CDE. MOT. P.A.P PHASE 1 SWIRL
 1207 CDE. MOT. P.A.P PHASE 2 SWIRL
 1208 CDE. MOT. P.A.P PHASE 3 SWIRL
 1209 CDE. MOT. P.A.P PHASE 4 SWIRL
 1210 CDE. VOYANT ANTIPOLL. EOBD
 1211 CDE. INJECTEUR CYLINDRE 1 (+)
 1212 CDE. INJECTEUR CYLINDRE 2 (+)
 1213 CDE. INJECTEUR CYLINDRE 3 (+)

1214 CDE. INJECTEUR CYLINDRE 4 (+)
1215 CDE. INJECTEUR CYLINDRE 5 (+)
1216 CDE. INJECTEUR CYLINDRE 6 (+)
1217 SIGNAL RECEOPIE POSITION SWIRL
1218 SIGNAL POS.POTENTIOM.PAPIL. 1
1219 SIGNAL POS.POTENTIOM.PAPIL. 2
1220 ALIM. 5V POT PAP
122 CDE. CHAUFF. SON. LAMBDA CATA
1221 CDE. EV REG PRESS CARB
1222 CDE. EV L'AIR LIBRE CANISTER
1223 ALIM. RELAIS PRINC. CONT. MOT
1224 CDE. DESACTIV. 3 PIST.(POM INJ)
1225 ALIM. RELAIS PUIS. CONT. MOT.
1226 CDE. RELAIS PUIS. CONT. MOT.
1227 CDE. INJECTEURS +
1228 CDE. RELAIS PUIS. VIA CONTAC.
1229 CDE. RELAIS PRINCIP. CONT. MOT.
123 CDE. CHAUFF. LAMBDA B AMONT
1230 MASSE ACCELERATION CAISSE
1231 SIGNAL ACCELERATION CAISSE
1232 CDE. EV PURGE CANISTER
1233 ALIM. ACCELERATION CAISSE
1234 CDE. RELAIS COMPRES. AC/OUT
1235 CDE. POMPE A ESSENCE
1236 CDE. RELAIS POMPE ESSENCE
1237 CDE. EV ACAV (COURT)
1238 CDE. EV CORRECTION AVANCE
1239 CONTACTEUR MOTEUR
124 CDE. CHAUFF. LAMBDA C AVAL
1240 ALIM. EV DISTRIB. VARIABLE
1241 CDE. EV DISTRIB. VARIAB. VTC1
1242 CDE. EV DISTRIB. VARIAB. VTC2
1243 CDE. EV DISTRIB. VARIAB. VTC
1244 CDE. MOT. P.A.P 1 AIR ADMISS.
1245 CDE. MOT. P.A.P 2 AIR ADMISS.
1246 CDE. MOT. P.A.P 3 AIR ADMISS.
1247 CDE. MOT. P.A.P 4 AIR ADMISS.
1248 ALIM. EV DE DISTRIBUTION VAR. 2
1249 SIGNAL DEBITMETRE (+)
125 CDE. CHAUFF. LAMBDA D AVAL
1250 SIGNAL DEBITMETRE (-)
1251 ALIM. RECHAUF. REALIM. VAP HUILE
1252 ARRET MOT. EN CAS DE CHOC
1253 CDE. PILOTAGE PAPILLON EGR
1254 ALIMENTATION EV EGR
1255 ALIM. RECHAUFF BOITIER PAPILL.
1256 COMMANDE ELECTROVANNE EGR
1257 MASSE ELECTROVANNE EGR
1258 SIGN.+SONDE PROPORTIONNELLE
1259 SIGNAL-SONDE PROPORTIONNELLE
126 CDE. EV EGR + PAPILLON
1260 INFO RESIS. COMPEN. SOND. PROP.
1261 INFO POMPE COURANT SOND. PR.
1262 ALIM. CHAUFF. SONDE PROP. PORT.
1263 CDE. CHAUFF. SONDE PROP. PORT.
1264 INFO+CAPT. 2 HT GAZ ECHAPPEM.
1265 INFO-CAPT. 2 HT GAZ ECHAPPEM.
1266 SIG. CAPT. TEMP. GAZ AMON CATA A
1267 SIG. CAPT. TEMP. GAZ AMON CATA B
1268 SIG. CAPT. TEMP. GAZ AVAL CATA A
1269 SIG. CAPT. TEMP. GAZ AVAL CATA B
127 CDE. EV RECHAUFF. AIR ADM.
1270 CDE. EV PRESSION SURAL
1271 CDE. EV TURBO GEOM. VARIABLE
1272 ALIM. ELECTROVANNE ACAV
1274 INFO+CAPT. HT GAZ ECHAPPEM.
1275 INFO-CAPT. HT GAZ ECHAPPEM.
1276 CDE. EV ACAV (LONG)
1277 INFO + SONDE DENSO
1278 INFO - SONDE DENSO
1279 CDE. VOYANT DIAG. CONTR. MOT.
128 CDE. EV EAU PROP. INT. BSE
1280 CDE. DEBIT DE POMPE DIESEL
1281 SIGNAL REFERENCE PIEZZO
1282 CDE. INJECT. ADDITIF CARBUR. (+)
1283 CDE. INJECT. ADDITIF CARBUR. (-)
1284 CDE. +POMPE ADDITIF CARBURANT
1285 CDE. -POMPE ADDITIF CARBURANT
1286 +THERM. POMPE ADDITIF CARBUR.
1287 -THERM. POMPE ADDITIF CARBUR.
1288 SIGNAL MESURE PIEZZO
1289 CDE. EV DE RALENTI (F)
129 SIG. DEBITMETRE AIR FREQU. B
1290 CDE. EV DE RALENTI (O)
1291 CDE. ELECTROVANNE STOP
1292 CDE. VOYANT DIAG
1293 CDE. EV RECHAUFFAGE EAU
1294 SIGNAL CAPT. TEMPERAT. MATIERE
1295 CDE. EV REGUL. VOLUME CARB.
1296 CDE. TURBO ELECTRIQUE
1297 CDE. EV BIELETTE VERTICALE 1
1298 CDE. EV BIELETTE VERTICALE 2
1299 CDE. EV PAPILLON BYPASS
12A0 DIAGN. RECHAUFFAGE GAZOLE
130 SIG. SON. LAMBDA A(+) AMONT CAT
1300 SIG. SON. LAMBDA B(+) AMONT CAT
1301 SIG. SON. LAMBDA B(-) AMONT CAT
1302 SIG. SON. LAMBDA C(+) AVAL CATA
1303 SIG. SON. LAMBDA C(-) AVAL CATA
1304 SIG. SON. LAMBDA D(+) AVAL CATA
1305 SIG. SON. LAMBDA D(-) AVAL CATA
1306 SIG. PRESSION DIFFERENTIEL FAP
1307 ALIM. CAPT. PRESSION DIFFER. FAP
1308 CDE. MOTEUR EGR A+
1309 CDE. EV PRESSION SURAL B
131 SIG. SON. LAMBDA A (-) AMONT CAT
1310 ALIM. POTENTIOMETRE EV EGR
1311 CDE. EV VENTILATION INJECTEUR
1312 ALIM. CAPT. DE REGIME MOTEUR
1313 MASSE CAP. DE REGIME MOTEUR
1314 MASSE POTENTIOMETRE EGR A
1315 MASSE POTENTIOMETRE EGR B
1316 CDE. MOTEUR EGR A-
1317 SIGNAL CAPTEUR ALTIMETRIQUE
1318 COMM. PAPILLON SWIRL ON/OFF
1319 MASSE POTENTIOMETRE EV EGR
132 POTENTIEL 2,5V (CAPT. REG. MOT.)
1320 ALIMENTATION DES INJECTEURS

1321 CDE.INJECTEUR CYLINDRE 1 (-)
1322 CDE.INJECTEUR CYLINDRE 2 (-)
1323 CDE.INJECTEUR CYLINDRE 3 (-)
1324 CDE.INJECTEUR CYLINDRE 4 (-)
1325 CDE.INJECTEUR CYLINDRE 5 (-)
1326 CDE.INJECTEUR CYLINDRE 6 (-)
1327 CDE. MOTEUR EGR B+
1328 + 5V LIGNE 4
1329 + 5V LIGNE 3
133 INFORMATION RECOPIE EGR A
133A SIGNAL DEBITMETRE (+)
133B SIGNAL DEBITMETRE (-)
1330 INFORMATION REGIME MOTEUR
1331 + 5V LIGNE 1
1332 + 5V LIGNE 2
1333 SIGNAL DEBITMETRE AIR ADMISSION
1334 CDE.MOT.ELECTR.AIR ADMIS.(+)
1335 CDE.MOT.ELECTR.AIR ADMIS.(-)
1336 MASSE CAPTEUR DEBITMETRE
1337 ALIMENTATION DEBITMETRE
1338 INFORMATION DEBITMETRE
1339 SIGNAL DEBIT AIR FREQUENTIEL
13390 SIGN. DEBITM. AIR FREQU. A
13391 SIGN. DEBITM. AIR FREQU. B
134 SIGNAL CLIQUETIS A (+)
1340 SIGN. TEMPERAT. AIR DEBITMETRE
1341 SIGNAL TEMPERATURE AIR
1342 ALIMEN.POMPE INJ.AIR ECHAPP.
1343 CDE. REL.POMPE INJ.AIR ECHAP.
1344 CDE. EV COUPPOMP.INJ.AIR ECH
1345 ALIMEN.REL..POMP.INJ.AIR ECHA.
1346 SIGN. CAPT. RECOPIE EV RGE
1347 CDE. RELAIS CTP1
1348 CDE. RELAIS CTP2
1349 CDE. EV ECHAPPEMENT BI MODE
135 SIGNAL CLIQUETIS A (-)
1350 SIG.CAPT. EAM (CLIQUET. DW10)
1351 ALIM. CHAUFF. SOND E LAMBDA
1352 ALIMENTATION CAPTEUR AAC
1353 SIGNAL CAPTEUR AAC N°1
1354 SIGNAL CAPTEUR AAC N°2
1355 ALIMENTATION EV CANISTER
1356 MASSE CAPTEUR ARBRE AAC
1357 MASSE TEMP. EAU MOTEUR INJEC
1358 SIG.CAPT.DEPRESSIION FREINAGE
1359 MASSE CAPT.DEPRESS.FREINAGE
136 SIGNAL CLIQUETIS B (+)
1360 ALIM. CAPT. DEPRESS.FREINAGE
1361 SIGN. CAPT. REGIME MOTEUR +
1362 SIGN. CAPT. REGIME MOTEUR -
1363 ALIM.CAPT.PRESS.AIR ADMISSION
1364 MASSE CAPT.PRESS.AIR ADMISS.
1365 MASSE CAPT. TEMP.AIR ADMISS.
1366 SIGN.TEMP.EAU MOTEUR (INJEC.)
1367 MAS.POTENTIOM.PAPIL.MOTORIS.
1368 INFO CONSOMMATION CARBURANT
1369 COMMANDE VOLETS PILOTES
137 SIGNAL CLIQUETIS B (-)
1370 INFO RECOPIE PAPILLON 1
1371 CDE. MOTEUR PAPILLON PAR +
1372 CDE. MOTEUR PAPILLON PAR -
1373 CDE. EV EGR LINEAIRE
1374 INFO RECOPIE PAPILLON 2
1375 INFO POSITION PAPILLON
1376 CDE. BOITIER PREPOSTCHAUF
1377 INFO POS.PEDALE ACCELERAT. 1
1378 INFO POS.PEDALE ACCELERAT. 2
1379 MASSE POS.PEDALE ACCELERAT.
138 INFORMATION RECOPIE EGR B
1380 ALIM +5 VOLT POS.PEDALE ACCEL
1381 INFO ACTIONNEUR DEBIT GASEOL
1382 ALIM.EV REGULAT.HP CARBURANT
1383 ALIM. CATEUR VITESSE VEHICULE
1384 INFO. ACTION SUR EMBRAYAGE
1385 SIGN.CAPT.TEMPERAT.CARBUR.
1386 INFO DIAGN. PRE POST CHAUFF.
1387 CDE. POST CHAUFFAGE
1388 SIGNAL LEVEE AIGUILLE
1389 INFO TEMPERATURE CATALYSEUR
139 CDE. VENT. REFROID. CALC.
1390 CONTACT PIED LEVE
1391 SIGNAL MIL-REQUEST
1392 INFO ALERTE EOBD
1393 SIGNAL PRESSION AIR ADMISSION
1394 SIGN.CAPT.DE RECOPIE POS. VTC
1395 SIG.CAPT.ACCELER.VERTIC.VEHIC
1396 SIG.DIAG.CIRCUIT ANTI EVAPORA.
1397 SIGN.TEMPERAT.PRECATALISEUR
1398 CDE. PRESSION CARBURANT
1399 SIGNAL VOLONTE CONDUCTEUR
13A1 SIG. CAPT. REGIME TURBINE BVA +
13A2 SIG. CAPT. REGIME TURBINE BVA -
13A3 SIG. DEBITMETRE AIR FREQU. B
13B3 SIG. DEBITMETRE AIR FREQU. A
13B4 ALIMENTATION +5V CH VCC1
13B5 ALIMENTATION +5V CH VCC2
13B6 ALIMENTATION +5V CH VCC3
13B7 ALIMENTATION +5V CH VCC4
13C0 ALIMENTATION +5V CM VCC1
13C1 ALIMENTATION +5V CM VCC2
13C2 ALIMENTATION +5V CM VCC3
13C3 ALIMENTATION +5V CM VCC4
13C4 ALIMENTATION +5V CM VCC5
13C5 ALIMENTATION +5V CM VCC6
13C6 ALIMENTATION +5V CM VCC7
13C7 ALIMENTATION +5V CM VCC8
13C8 ALIMENTATION +5V CM VCC9
13C9 ALIMENTATION +5V CM VCC10
13D1 MASSE CH1 CMM
13D2 MASSE CH2 CMM
13D3 MASSE CH3 CMM
13D4 MASSE CH4 CMM
13D5 MASSE CH5 CMM
13D6 MASSE CH6 CMM
140 ALIM. PAR RELAIS DE PUISS. BSM
1400 ALIM.+POTENTIOM.VOL.CONDUCT.
1401 MASSE POTENTIOM.VOL. CONDU.
1402 INFO VOLONTE CONDUCTEUR

1403 SIGNAL REGIME MOTEUR+
 1404 SIGNAL REGIME MOTEUR-
 1405 +5V ALIMENTAT. EV SURALIMENT.1
 1406 CDE. PWM EV SURALIMENTATION 1
 1407 MASSE EV SURALIMENTATION 1
 1408 +5V ALIMENTAT. EV SURALIMENT.2
 1409 CDE. PWM EV SURAL2
 1410 MASSE EV SURALIMENTATION2
 1411 SIGN. CAPT. EV SURALIMENTAT. 1
 1412 SIGN. CAPT. EV SURALIMENTAT. 2
 1413 SIGNAL CAPTEUR PRESSION FAP
 1414 MASSE CAPTEUR PRESSION FAP
 1415 +5V ALIMENT.CAPT.PRESSION FAP
 1416 ALIM.CAP.REC.POS.RECH.AIR SUR.
 1417 MAS.CAPT.REC.POS.RECH.AIR SUR.
 1418 SIG.CAPT.REC.POS.RECH.AIR SUR.
 1419 ALIM.CAPT. RECOPIE POS.TURBO
 142 SIGNAL CDE. TURBO A
 1420 MASSE CAPT.RECOP. POS TURBO
 1421 SIGN.CAPT. RECOPIE POS. TURBO
 1422 ALIM.CAP.REC.POS.RECH.AIR ADM
 1423 MAS.CAP.REC.POS.RECH.AIR ADM.
 1424 SIG.CAPT.REC.POS.RECH.AIR ADM
 1425 MASSE TURBO A+B/BOIT. PREPOST.
 1426 CDE. MOTEUR EGR B-
 1427 MASSE CAPT. TEMP. ECH. AMONT
 1428 MASSE CAPT. TEMP. ECH. AMONT
 1429 MASSE CAPT. PRESS. RAIL CARB.
 143 SIGNAL CDE. TURBO B
 1430 ENTREE PUSH CHECK
 1431 ALIM. CAPT. PRESSION RAIL CARB.
 1432 MASSE CAPT.TEMP.ECH.AMONT
 1433 MASSE CAPT.TEMP.ECH.AVAL
 1434 ALIMENTATION INJECTEURS 1-3
 1435 ALIMENTATION INJECTEURS 2-4
 1436 SIGNAL PRESSION AIR ADM. TURBO
 1437 ALIM. CAPT.PRESS.AIR ADM. TURBO
 1438 MASSE C/PRESS.AIR ADM. TURBO
 1439 DC MOTOR +
 1440 DC MOTOR -1441 SIGNAL TPS
 1442 SIGNAL PRESS.AIR ADM.COMPR. 2
 1443 MASSE C/PRESS.AIR ADM.COMPR. 2
 1444 ALIM. C/PRESS.AIRADM.COMPR. 2
 1445 SIGNAL WG TURBO 1
 1446 SIGNAL VANNE WG TURBO 2
 1447 CDE. EV PAPPILL. BYPASS TURBO 2
 1448 SIGN. TEMP.AIR COMPR. 2
 1449 MASSE C/TEMP.AIR ADM. COMPR. 2
 145 ALIM. PAR RELAIS POMPE A AIR
 1450 SIGNAL VANNE RECYCLAGE 2
 1451 SIGNAL VANNE COMPRESSEUR 2
 1452 ENTREE CAPTEUR VVT1
 1453 SORTIE CAPTEUR VVT1
 1454 ENTREE CAPTEUR VVT2
 1455 SORTIE CAPTEUR VVT2
 1456 ALIMENTATION CAPTEUR VVT
 1457 CLOCK CAPTEUR VVT
 1458 MASSE CAPTEUR VVT
 1459 ALIM. POMPE RECUP. TEMP. ECH.

1460 CDE. EV RECUP. TEMP. ECH. (RTE)
 1461 INFO THERMOCONTACT RTE
 1462 TENSION CELLULE MESURE
 (NERNST) SONDE PROPORTIONNELLE
 1463 MASSE SONDE PROPORTIONNELLE
 1464 INFORMATION TEMP. EAU RTE
 1465 MASSE CAPTEUR TEMP. EAU RTE
 1466 MASSE POS. PEDALE ACCELER. 2
 1467 ALIM EV RECHAUFF. AIR SURALIM
 1468 ALIM EV REGUL PRESSION TURBO /
 WASTE GATE
 1469 ALIM EV ECHAPPEMENT BI-MODE
 1470 ALIM EV POMPE INJECTION /
 REGUL VOLUME CARBURANT
 1471 CDE. EV REFROIDISSEMENT BVA
 1472 SIGNAL COMMANDE BYPASS EGR
 1473 ALIM. CAPT. RECOPIE POS. BYPASS
 EGR
 1474 MASSE CAPTEUR RECOPIE
 POSITION BYPASS VANNE EGR
 1475 SORTIE SIGNAL CAPT RECOPIE
 POS BYPASS VANNE EGR
 14A0 FORCAGE REGENERATION FAP
 14A1 MASSE CAPT. RECOPIE POS. TURBO 2
 14A2 SIGNAL CAPT. RECOPIE POS. TURBO 2
 14A3 SIGNAL - COMMANDE TURBO A
 14A4 SIGNAL - COMMANDE TURBO B
 14A5 ALIM. MOT. VAR. VALVE TIMING (VVT)
 14A6 CDE. RELAIS VVT
 14A7 CDE. ELECTRO. RECHAUF AIR SURALIM
 14A8 CDE. + MOT. ELECT. BY PASS RAS
 14A9 CDE. - MOT. ELECT. BY PASS RAS

REFROIDISSEMENT

151 CDE. GMV GRANDE VIT
 1510 INFO ONCTIONNEMENT GMV 1
 1511 CDE. GMV PETITE/GRANDE VIT
 1512 CDE. GMV PETITE/MOYENNE VIT
 1514 COMMANDE GMV
 152 COMMANDE GMV PETITE VIT
 1552 CDE. GMV ADDIT. TURBO-ALTERN.
 1553 INFO DIAG GMV ADDIT. TURBO-
 ALTERN.
 153 COMM. GMV MOYENNE VITESSE
 154 COMMANDE GMV 1 (+)
 1540 COMMANDE GMV 1 (-)
 155 COMMANDE GMV 2 (+)
 1550 COMMANDE GMV 2 (-)
 1551 INFO COMMANDE GMV 2 (+)
 1560 COMM. VOYANT TEMPERAT. EAU
 1561 COMM. INDICAT. TEMPERAT. EAU
 1562 CDE. EV EAU DEGAZAGE
 1570 CDE. THERMOSTAT PILOTE
 1580 ALIM. PPE EAU REFR. TURBO
 1581 CDE. PPE EAU REFR. TURBO
 1582 ALIM. PPE EAU DEBRAYABLE
 1583 CDE. PPE EAU DEBRAYABLE
 1585 SIGNAL VITESSE GMV

1586 SIGNAL DEFAULT GMV
1587 ALIM. GMV GAUCHE
1588 ALIM. GMV DROITE
1589 ALIMENTATION MODULE GMV
1590 ALIMENTATION RELAIS GMV
1591 CDE. RELAIS POST REFROID
1592 CDE. RELAIS PETITE VITESSE
1593 CDE. RELAIS MOYENNE VITESSE
1595 CDE. RELAIS GRANDE VITESSE
1598 CDE. POMPE A EAU
1599 INFORMATION DIAGNOSTIC GMV

BOITE DE VITESSE MANUELLE PILOTEE

1600 SIGNAL POS. + BVA 2
1601 SIGNAL POS. - BVA 2
1602 REF. POS. BVA 2
1603 ALIM. CAPTEUR POS. MOTEUR 2
1604 MASSE CAPTEUR POS. MOTEUR 2
1660 SORTIE LED PUSH BVMP
1661 SIGNAL VITESSE ENTREE BVMP +
1662 SIGNAL VITESSE ENTREE BVMP -
1663 SIGN. RECOPIE CAPT. PASSAGE
1664 SIGN. RECOPIE CAPT. SELECTION
1665 SIGN. RECOPIE CAPT. EMBRAYAGE
1666 INFO BSI CONTACT PORTE
1667 INFO CONTACT MODE AUTOMATIQ
1668 CDE.VOY.CONTACT.MODE AUTOM.
1669 SIGN. RECOPIE CAPT. EMBRAY. 2
1670 SORTIE BVMP (BSI)

ALIMENTATION ELECTRIQUE

1700 ALIM.CAPT.REGIME DIFFERENTIEL
1701 INFO CAPT.REGIME DIFFERENTIEL
1702 MASSE CAPT.REGIME DIFFERENT.
1703 INFO 1 LEVIER COMM. TRACTION
1704 MASSE 1 LEV COMM. TRACTION
1705 INFO 2 LEV. COMM. TRACTION
1706 MASSE 2 LEV. COMM. TRACTION
1707 CDE.RELAIS POMPE EAU AEROT
1708 ALIM.POMPE A EAU AEROTHERME
1709 COM.REL.POMPE EAU REFR.ELEC
1710 ALIM.POMPE EAU REFROID ELEC.
1711 BORNE + BATTERIE DE TRACTION
1712 BORNE - BATTERIE DE TRACTION
1713 RESERVE RD TOOL
1714 RESERVE SD TOOL
1715 INFO CONNECT. BATT TRACTION
1716 SIGNAL ARRET URGENCE
1717 COUPU. RELAIS HAUTE TENSION
1718 MASSE ARRET URGENCE
1719 ALIM.CAPT.INCLINOMETRE CAISSE
1720 SIGN.CAPT.INCLINOMET. CAISSE
1721 MAS.CAPT.INCLINOMETRE CAISSE
1722 COUPURE+APC BATT.DE TRACT.
1723 CDE. PUSH RECHARGE RAPIDE
1724 SORTIE TEMOIN RECHARGE RAP.

ALIMENTATION GAZ

1801 CDE. VOYANT GPL
1802 CDE. RELAIS GENERAL GPL
1803 ENTREE ALIM. REL. GENERAL GPL
1804 ALIMENTATION INJECTEURS GPL
1805 ALIMENTAT. CALCULATEUR GPL
1806 SIGNAL + JAUGE GPL
1807 MASSE JAUGE GPL
1808 CDE. COMMUTATEUR GPL
1809 CDE. LED COMMUTATEUR GPL
1810 CDE. EV RESERVOIR
1811 CDE. EV VAPO DETENDEUR
1812 ALIM. CAPT. PRESSION ABSOLUE
1813 SIGNAL CAPT.PRESSION ABSOLUE
1814 MASSE CAPT.PRESSION ABSOLUE
1815 ALIMENTATION EV GPL
1816 CDE. INJECT. GPL CYLINDRE 1
1817 CDE. INJECT. GPL CYLINDRE 2
1818 CDE. INJECT. GPL CYLINDRE 3
1819 CDE. INJECT. GPL CYLINDRE 4
1820 SORTIE ALIM. REL. GENERAL GPL
1821 ALIM. RELAIS GAVAGE ESSENCE
1822 INFO PMH
1825 SIGNAL POSITION PAPILLON GPL
1830 ALIM. INJECTEURS FILTREE GAZ
1831 COMMANDE RELAIS INJECTEURS GAZ
1832 INFORMATION DEFAULT GAZ
1833 INFORMATION NIVEAU GAZ
1834 INFO. TEMP. RESERVOIR GAZ
1835 COMMANDE ELECTROVANNE
DETENDEUR GAZ
1836 CDE. ELECTROVANNE RAMPE GAZ
1837 CDE. RELAIS GAVAGE ESSENCE
1838 ALIMENTATION INJECTEURS GAZ
1839 SELECTION TYPE GAZ
(RICHE OU PAUVRE)
1840 ALIM. +5V CAPT. PRESS. GAZ
1841 INFO PRESSION GAZ
1842 INFO TEMPERATURE GAZ
1843 SIGNAL NIVEAU GAZ
1844 COMMUN CDE. GAZ
1845 LED 1/4 NIVEAU GAZ
1846 LED FONCT. GAZ AUTOMATIQUE
1847 CDE RESERVOIR GAZ
1848 CDE. EV DE SECURITE GAZ
1849 RETOUR INJECTEUR GAZ
1850 MASSE NIV/PRESS/TEMP GAZ
1851 CDE. GAZ
1852 LED 2/4 NIVEAU GAZ
1853 LED 3/4 NIVEAU GAZ
1854 LED 4/4 NIVEAU GAZ
1855 RELAIS ACTIONNEUR GAZ
1856 BUZZER ALERTE GAZ
1857 LED FONCTIONN. ESSENCE
1860 CDE. INJECTEUR GAZ CYL. 1
1861 CDE. INJECTEUR GAZ CYL. 2
1862 CDE. INJECTEUR GAZ CYL. 3
1863 CDE. INJECTEUR GAZ CYL. 4

ALTERNO DEMARREUR

1900 SIGN. REFER.TENSION PARTIELLE
1901 SIGNAL TENSION PARTIELLE 1
1902 SIGNAL TENSION PARTIELLE 2
1903 SIGNAL TENSION PARTIELLE 3
1904 SIGNAL TENSION PARTIELLE 4
1905 CDE. VENTILATION BATTERIE
1906 SIGN.TEMP.BAT.HAUTE TENSION 1
1907 SIGN.TEMP.BAT.HAUTE TENSION 2
1910 INFORMATION ETAT POINT MORT
1911 SIGN.TEMP.EAU ALTERNO DEMAR.
1912 INFO ETAT PEDALE DEBRAYAGE
1913 INFO ETAT PRESSION FREIN
1914 INFO CAPTEUR PRESSION ISOVAC
1915 +5V CAPT.CALC.CONT.ALTER.DEM.
192 SECURISATION DEMARR. STOP GO
1920 SIGNAL REVEIL CMAD
1921 COMMANDE RELAIS PROTECTION
1922 SIGN.TEMP.MACHINE ELECTRIQUE
1923 SIGN.IDENTIFIC.MACHINE ELECTR.
1924 COMMANDE VOYANT STOP GO
1925 CDE.POMPE EAU ALTERNO DEMA.
1926 CDE.POMPE EAU AEROTHERME
1927 CDE.PULS.BAT.HAUTE TENSION
1928 SIGNAL PUSH STOP GO
1929 AUTORISATION STOP GO
1930 ALIM. PHASE U MACHINE ELECTR.
1931 ALIM. PHASE V MACHINE ELECTR.
1932 ALIM. PHASE W MACHINE ELECTR.
1933 + 42V BATTERIE
1934 + 42V AUXILLIAIRE
1935 EXCITATION+ ROTOR
1936 POS.ROTOR U MACHINE ELECTR.
1937 POS.ROTOR V MACHINE ELECTR.
1938 POS.ROTOR W MACHINE ELECTR.
1939 ALIM.+5V CAPT. MACHINE ELECTR.
1940 MASSE CAPTEUR CMAD
1941 MASSE CAPTEUR CCAD
1942 MASSE 42V BATTERIE
1943 MASSE 42V AUXILLIAIRE
1945 EXCITATION- ROTOR
1946 MAS. ALIM.CAPT.MACHINE ELEC.
1947 TEMPERATURE BATTERIE

ECLAIRAGE EXTERIEUR

20A0 PILOT. FEUX BROUILL. REMORQUE
20A5 ALIM. FEU BROUILL. ARG REMORQUE
20B5 ALIM. FEU BROUILL. ARD REMORQUE
200 COMMANDE FEUX BROUILLARD
201 ALIMENTATION FEUX BROUILLARD
202 SORTIE OCCULTANT DROIT
203 SORTIE OCCULTANT GAUCHE
205 CDE. RELAIS FEUX BROUILLARD
2051 INFO BROUILLARD ARRIERE (BSI)
2052 ALIM. FEU BROUILLARD ARG
2053 ALIM. FEU BROUILLARD ARD
2055 SORT.BROUIL. ARD COFFRE/VOLET

2056 SORT.BROUIL. ARG COFFR./VOLET
206 CDE. FEUX ANTIBROUILLARD
2060 CDE. ANTIBROUILLARD AVG
2061 CDE. ANTIBROUILLARD AVD
2062 ALIM. ANTIBROUILLARD AVG
2063 ALIM. ANTIBROUILLARD AVD
207 CDE. VOYANT ANTIBROUILLARD
21A0 CDE. FEUX STOP DROIT REMORQUE
21A1 PILOTAGE FEUX STOP REMORQUE
21A2 ALIM. PRESENCE REMORQUE
21A5 ALIM. FEUX STOP SUPPL. REMORQUE
21B0 CDE. FEUX STOP GAUCHE REMORQUE
21B1 ALIM. FEUX STOP REMORQUE
21B2 AUTORISATION ALIMENTATION
FEUX STOP REMORQUE
210 CDE. FEUX STOP
214 CDE. FEUX STOP SUPPL. (BSI)
215 ALIM. FEUX STOP SUPPLEMENT.
22A1 ALIM. FEUX RECUL G. REMORQUE
22A2 ALIM. FEUX RECUL DROIT REMORQUE
22A3 PILOT. FEUX RECUL REMORQUE
2100 CDE. FEUX STOP ARD (BSI)
2101 CDE. FEUX STOP ARG (BSI)
2102 ALIMENTATION FEUX STOP ARD
2103 ALIMENTATION FEUX STOP ARG
220 COMMANDE FEUX RECUL
221 ALIMENTATION FEUX RECUL ARG
222 ALIMENTATION FEUX RECUL ARD
2200 ALIMENTATION FEUX RECUL (BSI)
2201 SORT.FEU REC.D COFFRE/VOLET
2202 SORT.FEU REC.G COFFRE/VOLET
2203 SORTIE INFO FEU RECUL
230 CDE. CENTRALE CLIGNOTANTE
231 CDE. CLIGNOTANT
232 CDE. CLIGNOTANT GAUCHE
233 CDE. CLIGNOTANT DROIT
234 CDE. CLIGNOTANT AUTO ECOLE
240 CDE. FEUX DIURNES
2400 CDE. FEU DIURNE AVG
2401 INFO FEU DIURNE
2405 CDE. FEU DIURNE AVD
241 CDE. GYROPHARE
242 CDE. FEUX RONDO
250 CDE. AVERTISSEUR
2500 CDE. AVERTISSEUR GRAVE
2501 CDE. AVERTISSEUR AIGU
2502 CDE. AVERTISSEUR CITOYEN
25 CDE. RELAIS AVERTISSEUR
252 INFO AVERTISSEUR SONORE (BSI)
2530 ALIMENTATION + SIRENE POLICE
2531 ALIMENTATION - SIRENE POLICE
2532 ALIM. + BOITIER SIRENE POLICE
2533 ALIM. - BOITIER SIRENE POLICE
254 COMMANDE RELAIS SIRENE
2550 COMMANDE SIRENE (JACK)
2555 COMMANDE SIRENE
2558 INFO SIRENE JOUR/NUIT ENTREE
2559 INFO SIRENE JOUR/NUIT SORTIE
2570 COMMANDE + PRISE JACK

2571 **COMMANDE - PRISE JACK**
 260 CDE. FEUX POSITION
 2600 CDE. REL.SECUR.ALL.AUTO FEU
 2601 CDE. FEUX POS. GAUCHE
 2602 CDE. FEUX POSITION DROIT
 2603 CDE. FEUX DE POSITION AVG
 2604 CDE. FEUX DE POSITION AVD
 2605 CDE. FEUX POS. LAT. AVG
 2606 CDE. FEUX POS. LAT. AVD
 2607 CDE. FEUX POS. LAT. AV
 261 ALIM. FEUX POSITION AVG
 262 ALIM. FEUX POSITION AVD
 263 ALIM. FEUX POSITION ARG
 26A3 **ALIM. FEUX POS. ARG REMORQUE**
 26A4 **ALIM. FEUX POS. ARG REMORQUE**
 26B3 **FEUX POSITION GAUCHE SORTIE BTC**
 26B4 **FEUX POSITION DROIT SORTIE BTC**
 2631 RETOUR LANTERNE
 264 ALIM. FEUX POSITION ARD
 2640 CDE.RELAIS VEILLEUS.REMORQ.
 2641 RETOUR LANTERNE
 2642 SORTIE FEU POS. SUPPL. AR (BSI)
 265 ALIM.+VEILLEUSE INTERRUPTEUR
 2650 **ALIM + VEILLEUSE INTERRUPT.**
NON REHOSTATE
 266 CDE. FEUX POS. AUTO ECOLE
 2660 ACQUISITION ACTIVATION PEDALES
 270 CDE.PROJECTEUR CROISEMENT
 2700 COMMUNICATION INTER PROJ.
 2701 CDE.PROJECT.CROISEM.GAUCHE
 2702 CDE.PROJECT.CROISEM. DROIT
 2705 CDE. ECL. VIRAGE STAT. GAUCHE
 2706 CDE. ECL. VIRAGE STAT. DROIT
 2707 **CDE. FEU D'ANGLE GAUCHE**
 2708 **MASSE FEU D'ANGLE GAUCHE**
 2709 **CDE. FEU D'ANGLE DROIT**
 2710 **MASSE FEU D'ANGLE DROIT**
 271 ALIM.PROJECT.CROISEM.GAUCHE
 2715 MASSE LAMPE VIR. STAT. GAUCHE
 2716 MASSE LAMPE VIR. STAT. DROIT
 272 ALIM. PROJECT. CROISEM. DROIT
 273 CDE.PROJ.CROISEM.AUTO ECOLE
 275 CDE.+CORRECTEUR PROJECT.
 276 CDE. POS. CORRECT. PROJECT.
 277 CDE.-CORRECTEUR PROJECT.
 278 ALIM.CORRECTEUR PROJECTEUR
 279 +BOITIER CORR. PROJ. VIA RELAIS
 2809 **CDE. CLIGNOTANT ARG REMORQUE**
 280 CDE. PROJECTEUR ROUTE
 2801 CDE. PROJECTEUR ROUTE G
 2802 CDE. PROJECTEUR ROUTE D
 2803 ALIM. PROJECTEUR ROUTE
 281 ALIM. PROJECT. ROUTE GAUCHE
 282 ALIM. PROJECT. ROUTE DROIT
 283 CDE.PROJECT.COMPLEMENTAIRE
 284 CDE.PROJ.ROUTE AUTO ECOLE
 285 SOR.CLIGNOT.REPET.GAUCH.(BSI)
 286 SORT.CLIGNOT.REPET.DROIT (BSI)
 287 SORTIE CLIGNOTANT AVG (BSI)

288 SORTIE CLIGNOTANT AVD (BSI)
 289 SORTIE CLIGNOTANT ARG (BSI)
 29A0 **CDE. CLIGNOTANT ARG REMORQUE**
 290 SORTIE CLIGNOTANT DROIT (BSI)
 2900 S.CLAIR.PARE CHOC AV (SIDE-MA.)
 2901 S.ECLAIR.PARE CHOC AR (SIDE-M)
 2905 ECLAIRAGE PLAQ. POLICE (BSC)
 291 S.CLIGN.TEMOIN COMBINE G (BSI)
 292 S.CLIGN.TEMOIN COMBINE D (BSI)
 293 ENTR.COMM.VOL.CLIGNOT.G (BSI)
 2930 CDE.CLIGN.GAUCHE/DROIT (BSI)
 2931 CDE.BROUILLARD AV/AR (BSI)
 2932 CDE.INVERS.CODE/ROUTE (BSI)
 2933 CDE.ARRET VEIL.AFFICH.NAV.(BSI)
 2934 MASSE COUPE (BSI)
 2935 MASSE BSI
 294 ENTR.COM.VOL.CLIGN.DROIT (BSI)
 295 ENTR.CONTACT.FEUX DETRESSE
 296 SOR.TEMOIN CONTACT.FEUX DET.
 2960 INFO TEMOIN SIGNAL DETRESSE
 2961 CDE. FEUX DE DETRESSE

AVERTISSEURS SONORES

250 COMMANDE AVERTISSEUR
 2500 COMMANDE AVERTISSEUR GRAVE
 2501 COMMANDE AVERTISSEUR AIGU
 251 COMMANDE RELAIS AVERTISSEUR
 252 INFO AVERTISSEUR SONORE (BSI)
 2530 ALIMENTATION + SIRENE POLICE
 2531 ALIMENTATION - SIRENE POLICE
 2532 ALIM. + BOITIER SIRENE POLICE
 2533 ALIM. - BOITIER SIRENE POLICE
 254 COMMANDE RELAIS SIRENE
 2550 COMMANDE SIRENE (JACK)
 2555 COMMANDE SIRENE
 2558 INFO SIRENE JOUR/NUIT ENTREE
 2559 INFO SIRENE JOUR/NUIT SORTIE
 2570 COMMANDE + PRISE JACK
 2571 COMMANDE - PRISE JACK

ECLAIRAGE INTERIEUR

300 COMMANDE PLAFONNIER AVANT
 3000 CDE. ECLAIR. BAS DE PORTE AVG
 3001 CDE. ECLAIR. BAS DE PORTE AVD
 3002 ALIM. ECLAIREURS CAVE A PIED
 3003 ALIM. ECLAIREURS SEUIL AV
 3004 ALIM. ECLAIREURS SEUIL AR
 3005 ALIM. ECLAIR. CAVE A PIED AV (BSI)
 3006 ALIM. ECLAIR. CAVE A PIED AR (BSI)
 3007 CDE. ECL. SEUIL RETRO. GAUCHE
 3008 CDE. ECL. SEUIL RETRO. DROIT
 3009 PUSH ECLAIRAGE AMBIANCE
 301 CDE.+TEMPORISAT. PLAFONNIER
 3010 PUSH ECLAIRAGE AMBIANCE -
 3011 SORTIE BOIT. ECL. INT. MASSE
 3012 SORTIE BOIT. ECL. INT. +ACC
 3013 SORTIE ECLAIRAGE MEDAILLON

3014 SORTIE ECLAIRAGE PAVILLON
 3015 SORTIE ECL. PLANCHE DE BORD
 3016 SORTIE ECL. SOUS PL. DE BORD
 3017 DEMANDE INHIBITION ECL. AMBIANCE
 3018 CDE. ECLAIREURS LATéraux EXT.
 302 CDE. PLAFONNIER AVIAR
 3020 CDE. PLAFONNIER ARRIERE
 3021 INFO PLAFONNIER AR
 3022 COMMANDE ECLAIREUR BAC VIDE
 POCHÉ CONDUCTEUR
 3023 COMMANDE ECLAIREUR BAC VIDE
 POCHÉ PASSAGER
 3024 COMMANDE ECLAIREUR
 MEDAILLON PORTE CONDUCTEUR
 3025 COMMANDE ECLAIREUR
 MEDAILLON PORTE PASSAGER
 3026 COMMANDE ECLAIREUR
 OUVERTURE INT PORTE COND
 3027 COMMANDE ECLAIREUR
 OUVERTURE INT PORTE PASS
 303 INFO PLAFONNIER AV
 3030 CDE. PLAFONNIER CENTRAL
 3035 INFO PLAFON. AVANT/EXTINCTION
 3050 INFO RHEOSTAT ECLAIRAGE +
 3051 INFO RHEOSTAT ECLAIRAGE -
 3060 CDE. ECL. PUSH NAPPE CHAU. G
 3061 CDE. ECL. PUSH NAPPE CHAU. D
 3062 CDE. ECL. PUSH NAPPE CHAU. ARG
 3063 CDE. ECL. PUSH NAPPE CHAU. ARD
 3064 CDE. ECL. PUSH NAPPE CHAU. AVG
 3065 CDE. ECL. PUSH NAPPE CHAU. AVD
 310 CDE. ECLAIRAGE BOITE A GANTS
 318 COMMANDE ECLAIRAGE VOLET
 319 COMMANDE ECLAIRAGE COFFRE
 3190 ALIM. ECLAIRAGE COFFRE
 3191 CDE. ECLAIREUR COFFRE NOMADE
 3192 CDE. ECL. PUSH FERM. COFFRE
 320 ALIM. MIROIR DE COURTOISIE G
 321 MASSE MIROIR DE COURTOISIE G
 3210 ALIM. MIROIR DE COURTOISIE D
 3211 MASSE MIROIR DE COURTOISIE D

INFO EAU.HUILE.CARBURANT MOTEUR

400 INFO TEMPERATURE EAU
 4000 MASSE CAPT. TEMPERATURE EAU
 401 SIGNAL TEMPERATURE EAU
 402 INFO NIVEAU EAU
 4020 ENTREE NIVEAU EAU MOTEUR
 403 INFO DETECT. EAU DANS GAS OIL
 4030 MASSE CAPT. TEMPERAT. GAS OIL
 4031 MASSE DETECT. EAU DANS GAS OIL
 4035 ALIM. DETECT. EAU DANS GAS OIL
 404 INFO PREALERTE TEMP.EAU
 405 CDE. ALERTE TEMPERAT. EAU
 406 MASSE EGR A ET EGR B
 410 INFO PRESSION HUILE MINI
 411 SIGNAL TEMPERATURE HUILE
 412 SIGNAL PRESSION D'HUILE

4120 CDE. ELECTROVANNE DE
 REGULATION PRESSION HUILE
 4121 CDE. POMPE A HUILE REGULEE
 4122 SIGNAL + 5V PRESSION D'HUILE
 4123 MASSE CAPT. PRESSION HUILE MOT.
 413 INFO TEMPERATURE HUILE MAX
 414 SIGNAL NIVEAU HUILE
 415 SIGNAL - NIVEAU HUILE
 416 REFERENCE NIVEAU/TEMP. HUILE
 4150 MAS.ANALOG.NIVEAU HUILE MOT.
 4200 INF.BOUCHON RES.OUVERT ENTR.
 4201 INF. BOUCHON RES.OUVERT SOR
 421 INF. TRAPPE A CARBUR.OUVERTE
 4210 ENTREE PUSH TRAPPE (BSI)
 422 SIG.CAPT.PRESSION CARBURANT
 430 INFO NIVEAU MINI CARBURANT
 431 CDE. COUPURE CARBURANT
 4310 ENTREE BOUCHON CARBUR. (BSI)
 4311 ENTREE RUPTEUR A INERTIE (BSI)
 4312 ENTR. MAS.ANALOG.CARBUR.(BSI)
 4315 MASSE ANALOG.JAUGE CARBUR.
 4316 SOR.MAS.ANALO.BOUCH.CAR.BSI
 432 INFO COUPURE CARBURANT
 433 INFO JAUGE CARBURANT 1
 434 INFO JAUGE CARBURANT 2
 435 INFO JAUGE CARBURANT GPL
 4398 DIAGNOSTIC 1 FOURNISSEUR
 4399 DIAGNOSTIC 2 FOURNISSEUR

FREINAGE

440 INFO FREIN PARKING
 441 INF.FR.PARK.NIV.LIQ.FR.CIRC.HYD.
 4411 INFO CONTACT FREIN A MAIN
 442 INFO NIVEAU LIQUIDE DE FREIN
 4420 ENTREE PUSH FREIN STATION. EL.
 4425 CDE. VOY. PUSH FR.STATION. EL
 4430 CDE. FREIN STATION. ELECTR. 1
 4431 CDE. FREIN STATION. ELECTR. 2
 4432 CDE. FREIN STATION. ELECTR. 3
 4433 CDE. FREIN STATION. ELECTR. 4
 444 USURE PLAQUETTES FREIN
 4440 INF.ALERTE LAMPE GRILLEE STOP
 4441 INF.USURE PLAQUETT. DE FREIN
 445 INFO USURE PLAQUETTE AVG
 4450 INF. USURE PLAQ.AVG INTERIEUR
 4451 INF. USURE PLAQ.AVG EXTERIEUR
 446 INFO USURE PLAQUETTE AVD
 4460 INF. USURE PLAQ.AVG INTERIEUR
 4461 INF. USURE PLAQUETTE AVD EXT.
 447 INF. USURE PLAQUETTE ARG
 448 INFO USURE PLAQUETTE ARD
 4481 CDE. ACTION. ETRIER FREIN EL.
 4482 CDE. ACTION. FREIN PARK EL.

LAVAGE ESSUYAGE

500 CDE. MOTEUR PETITE VITESSE
 501 CDE. MOTEUR GRANDE VITESSE

5010 COMMUN.INTER MOT.ESSUIE VIT.
 5013 ALIMENTATION ESSUI VITRE AVG
 5014 ALIMENTATION ESSUI VITRE AVD
 502 COMMANDE ARRET FIXE
 503 COMMANDE ARRET FIXE MOTEUR
 505 COMMANDE INTERMITTENCE
 506 SIGN.ESSUIE VITRE AV PETIT.VITE.
 5060 INF.MOTEUR ESSUIE VITRE AVANT
 507 SIGN.ESSUIE VITRE AV GRAND.VIT
 508 CDE. RELAIS GRANDE VITESSE
 509 COMMANDE MOTEUR VIA RELAIS
 510 CDE. POMPE LAVE VITRE AVANT
 511 INFO POMPE LAVE VITRE AVANT
 512 INFO NIVAU EAU MINI LAVE GLACE
 520 CDE. ESSUIE VITRE ARRIERE
 5200 CDE. MOT. ESSUIE-VITRE ARG
 5201 ALIM. ESSUIE-VITRE AR
 521 CDE. MOTEUR ESSUIE VITRE AR
 522 CDE. ARRET FIXE MOT.ESS.VIT.AR
 526 SIGNAL ESSUIE VITRE ARRIERE
 5261 ENT.LIAIS.CAP.PLUIE INF.PV/GV (BSI)
 5262 SORTIE.ALIM.CAPT. DE PLUIE (BSI)
 5263 S.CAP.PLUI.SIG.AF MOT.EV AV (BSI)
 5264 ENTR.QUANTITE PLUIE CAPT. (BSI)
 5265 SORTIE RELAIS ESSUIE VITRE AV
 530 CDE. POMPE LAVE VITRE AR
 531 INFO POMPE LAVE VITRE AR
 540 CDE. VOYANT MINI EAU LAVE PROJ.
 542 CDE. POMPE LAVE PROJECTEUR
 5420 CDE. RELAIS POMPE LAVE PROJ.

LEVE-VITRES

60A1 CDE. MONTEE LEVE VITRE AVD
 60A2 CDE. DESCENTE LEVE VITRE AVD
 60A3 CDE. MONTEE LEVE VITRE AVG
 60A4 CDE. DESCENTE LEVE VITRE AVG
 60A5 DDE. MONTEE LEVE VITRE
 PASSAGER
 60A6 DDE. DESCENTE LEVE VITRE PASS.
 60A7 ALIM. CONT. LEVE VITRE CENTRAL.
 6000 INF. LEVE VITRE IMPULSIONNEL C
 6001 ALIM. CONTEUR LEVE VITRE AVD
 6002 SHUNT PLAT.AVG (SEL.DAG/DAD)
 6003 INFO CAPT.COUPLE LEVE VITRE C
 6004 INFO CAPT. POS. LEVE VITRE C
 6005 ECLAIR.CONTACT.LEVE VITRE AVD
 6006 CDE.+ ECLAIR.PLATINE CONDUCT.
 6007 CDE.- PLATINE CONDUCTEUR
 6008 INFO INHIBITION LEVE VITRE AR
 6010 INFO MONTEE LEVE VITRE C
 6011 CDE. MONTEE LEVE VITRE C
 6012 SORTIE LVI CONDUCTEUR (BSI)
 6013 SORTIE LVI PASSAG./LVE PASSAG.
 6015 CDE. LEVE VITRE VIA RELAIS
 6016 AUTOR. PLATINE DE PORTE G MUX
 6017 AUTOR. PLATINE DE PORTE G SIGN
 6018 REM. AU P LIP L. VITRES IMPULS. AV
 6020 INFO DESCENTE LEVE VITRE C

6021 CDE. DESCENTE LEVE VITRE C
 6022 INFO ANALOG.LEVE VITRE AVG
 6023 INFO ANALOG.LEVE VITRE AVD
 6024 INFO ANALOG.LEVE VITRE ARG
 6025 INFO ANALOG.LEVE VITRE ARD
 6030 AUTOR. BT.ANTIC.MICROD. AR (BSI)
 6030 INF.MONT.CONTA.LEVE VITRE PAS
 6031 INFO DESC.CONTA.LEVE VITR.PAS
 6032 INF.MONT.CONTAC.LEVE VITR.ARG
 6033 INF.DESC.CONT.LEVE VITRE ARG
 6034 INF.MONT.CONTAC.LEVE VITR.ARD
 6035 INF.DESC.CONT.LEVE VITRE ARD
 6036 INFO DEM. MICRODESCENTE ARG
 6037 INFO DEM. MICRODESCENTE ARd
 6038 INFO DEM. MICRODESCENTE AVG
 6039 INFO DEM. MICRODESCENTE AVD
 604 CDE. LEVE VITRE AVG
 6041 CDE. AUTOM. LEVE VITRE AVG
 6042 INFO DESC. LEVE VITRE G
 6045 DEM. MICRODESCENTE G
 6046 DEM. MICRODESCENTE D
 6050 INF.LEVE VITRE IMPULSIONNEL D
 6052 INFO MONT. LEVE VITRE G
 6053 INFO CAPT. COUPLE LEVE VITRE D
 6054 INFO CAPT. POS. LEVE VITRE D
 6060 INFO MONTEE LEVE VITRE D
 6061 CDE. MONTEE LEVE VITRE D
 6062 INFO MONTEE LEVE VITRE P VIA C
 6063 INFO MONT.LEVE VITRE CENTRAL.
 6064 INFO DESC.LEVE VITRE CENTRAL.
 607 CDE. LEVE VITRE COMMUN G
 6070 INFO DESCENTE LEVE VITRE P
 6071 CDE. DESCENTE LEVE VITRE P
 6072 INF.DESCENT.LEVE VITRE P VIA C
 608 CDE. LEVE VITRE AVANT DROIT
 6081 CDE. AUTOM.LEVE VITRE PASSAG.
 6082 INFO MONTEE LEVE VITRE D
 6092 INFO DESCENTE LEVE VITRE D
 610 CDE.CONDAMNAT.FONC.ARRIERE
 6100 INFO LEVE VITRE IMPULSION. ARG
 6101 ALIM.LEVE VITR.AR VIA REL.INHIB
 6102 CDE. INHIBITION LEVE VITRE AR
 6103 INF.CAPT.COUPLE LEVE VITR.ARG
 6104 INFO CAPT. POS.LEVE VITRE ARG
 6105 CDE. FERMET.CENTRAL LV BSI
 6110 INFO MONTEE LEVE VITRE ARG
 6111 CDE. MONTEE LEVE VITRE ARG
 6112 INF.MONT. LEVE VITRE ARG VIA C
 6120 INFO DESCENTE LEVE VITRE ARG
 6121 CDE. DESCENTE LEVE VITRE ARG
 6122 INFO DESC.LEVE VITRE ARG VIA C
 614 CDE. LEVE VITRE ARG
 6150 INFO LEVE VITRE IMPULSION. ARD
 6153 INF.CAPT.COUPLE LEVE VITR. ARD
 6154 INFO CAPT. POS. LEVE VITRE ARD
 6160 INFO MONTEE LEVE VITRE ARD
 6161 CDE. MONTEE LEVE VITRE ARD
 6162 INFO MONT.LEVE VITRE ARD VIA C
 6163 ALIM LEVE VITRE

617 CDE. LEVE VITRE COMMUN DROIT
6170 INFO DESCENTE LEVE VITRE ARD
6171 CDE. DESCENTE LEVE VITRE ARD
6172 INFO DESC.LEVE VITRE ARD VIA C
6173 SOR.ALIM.LEVE VITR.AV ET TO BSI
6174 CDE. LEVE VITRE AR VIA RELAIS
6175 ALIM. LEVE VITRE AR (BSI)
6176 SOR.LVE AR INTERRUPTEUR (BSI)
6177 SORTIE LVI ARG MONTEE (BSI)
6178 SORTIE LVI ARD MONTEE (BSI)
6179 SORTIE LVI ARG DESCENTE (BSI)
618 CDE. LEVE VITRE ARD
6180 SORTIE LVI ARD DESCENTE (BSI)
6181 SORTIE LVI INTERRUPTEUR AR (BSI)
6182 SORTIE LVI ARRIERE/PLATINE (BSI)
6183 ENTREE INTERDICTION AR (BSI)
6184 SORTIE LVI INTERRUPT. AV (BSI)
619 OUVERT.FERMET.LEVE VITR.CENT.
6190 ALIM.LEVE VITR.AR+POMPE HYDR.
6191 SORT.BOIT.TOIT ESCAMOT LVE+PH
62A0 ALIM. ANT. HF CONDAMN. ISSUES
62A1 MASSE ANT. HF CONDAMN. ISSUES
620 CDE. SECURITE ENFANTS
6200 INFO VOYANT PORTES OUVERTES
6201 ENTR. OUV. TRAPPE A CARB. (BSI)
6202 SORT. OUV. TRAPPE A CARB. (BSI)
6203 CDE. MOTEUR EXT. AVG
6204 CDE. MOTEUR EXTERIEUR
6205 CDE. COMMUN SERRURE
6206 CDE. MOTEUR INTERIEUR
6207 CDE. MOTEUR EXT. AR
6208 CDE. COMMUN SERRURE AR
6209 CDE. MOTEUR INT./SEC. ENFANTS
621 ENT.PUSH VERROU.COFF.+LUNE.
6210 CDE. ACTIONNEUR COFFRE
6211 CDE. ACTIONNEUR LUNETTE
6212 SIGNAL CDE. GACHE COFFRE
6213 SIGNAL SERRURE COFFRE DEVER.
6214 SIGNAL GACHE COFFRE RENTREE
6215 LIGNE DIAGNOSTIC
6216 SORTIE OUVERTURE COFFRE
6217 INFO. CONDEMNATION ISSUES
6218 SORT. TEMOIN CONDAMN. ISSUES
6219 CDE.+ ANTIDEMARRAGE MOTEUR
622 CDE.+ SUPERCONDAMNATION
6220 SORTIE RELAIS GACHE MOTEUR
6221 ENTR.SUPERCONDAMN.PORTES O
6222 CDE. GACHE MOTEUR G
6223 CDE. GACHE MOTEUR D
6224 ENTREE CONDA/ENTREE PLIP A1
6225 LIAISON SERIE BSI RECEPT. HF
6226 CONTACT GACHE G
6227 CONTACT GACHE D
6228 SIGNAL PUSH COFFRE
6229 CDE. + OUVERTURE COFFRE
623 INFO DECONDAMNATION ISSUES
6230 ENTR. CPO AVG+ETAT DECONDAM.
6231 ENTR. CPO AVD+ETAT DECONDAM.
6232 INFO POS. VERR. AVG+ETAT COND.

6233 INFO POS. VERR. AVD+ETAT COND.
6234 CDE. INHIBIT. CONDAM. AUTOM.
6235 INFO INHIBIT. CONDAM. AUTOM.
6236 SOR. TEMOIN INHIBI. COND. AUTOM.
6237 ALIM.+ CAPTEUR PORTE G
6238 ALIM.- CAPTEUR PORTE G
6239 SIGNAL S1 PORTE G
624 CONTACT PRESENCE PORTE
6240 SIGNAL S2 PORTE G
6241 + FREIN PORTE G
6242 - FREIN PORTE G
6243 CDE. MOTEUR OUVERTURE PLC G
6244 CDE. MOTEUR FERMETURE PLC G
6245 INFORMATION DIAGNOSTIC
6246 CDE. FERMETURE PLC G
6247 INF.SERR.CONTA.INTEGRE PLC G
6248 INF.SERR.CONTA.INTEGRE PLC D
6249 INFO CONTACT.FIN OUVERT.PLC G
625 CDE. OUVERTURE PLC D
6250 INFO SECURITE ENFANT PTE ARD

CONDAMNATIONS CENTRALISEES

6251 INFO SECURITE ENFANT PTE ARG
6252 CDE. MOTEUR OUVERTURE PLC D
6253 CDE. MOTEUR FERMETURE PLC D
6254 INFO PUSH AVG OUV./FERM.PLC G
6255 INFO PUSH AVD OUV./FERM.PLC D
6256 INFO PUSH ARG OUV./FERM.PLC G
6257 INFO PUSH ARD OUV./FERM.PLC D
6258 CDE.ACTION.OUVERT.SERR.PLC G
6259 CDE.ACTION.OUVERT.SERR.PLC D
626 CDE. FERMETURE DES VITRES
6260 INFORMATION OUVRANTS
6261 ALIM. + CAPTEUR PORTE D
6262 ALIM. - CAPTEUR PORTE D
6263 SIGNAL S1 PORTE D
6264 SIGNAL S2 PORTE D
6265 + FREIN PORTE D
6266 - FREIN PORTE D
6267 INFO. CPO AVG
6268 INFO. CPO AVD
6269 INFO. POS. VERR.+ETAT CONDAM.
627 CDE.CONDEMNATION RECEPT IR
6270 CDE.CONDA/DECONDA RECEP.HF
6271 AUTO.CDE.+OUVERT COFF.+LUN
6272 INFO CONTACT.FIN OUVERT.PLC D
6273 CDE.DEDOUBL.OUVERT.PORTE D
6274 CDE.DEDOUBL.FERMET.PORTE D
6275 CDE.SUPER CONDAMN.RECEPT HF
6276 ETAT DECONDAMNATION
6277 INFO VOYANT SECURITE ENFANTS
6278 CDE. FERMETURE PLC D
6279 SOR.REL.SECUR.ENFANTS OUVERT
628 CDE. DECONDAMNAT. RECEPT IR
6280 ENT.CONT.PORT.OUVER.AVG (MDP)
6281 ENTR. RUPT. HAYON FERME (BSI)
6282 INF.CONT.EXTER OUVERT COFFRE
6283 ENTR.CONT.PORT.OUVERT.COFF.

6284 ENTR.ISOLEMENT COFFRE (BSI)
6285 ENT.CONT.PORT.OUVERT.AVD (MDP)
6286 INFO CAPT.OUVERT.EXTERIE. AVG
6287 ENT.CONT.PORTE ARD OUV. (BSI)
6288 ENT.CONT.PORTE ARG OUV. (BSI)
6289 INFO CAPT.OUVERT.EXTERIE. AVD
629 PUSH SECURITE ENFANTS
6290 CDE. FERMETURE LUNETTE
6291 ENTREE CPO AVG (PLC)
6292 ENTREE CPO AVD (PLC)
6293 INFO POS. VERR. AR + ETAT COND.
6294 CDE. TIRETTE DE FRISE AVG
6295 CDE. TIRETTE DE FRISE AVD
6296 CDE. TEMONI PROTECT. VHC. (BSI)
6297 ENTR. OUV. DE LUNETTE/COFFRE
6298 CPO LUNETTE ENTREBAILLABLE
6299 CDE. OUVERTURE DE LUNETTE

SIEGES CHAUFFANTS

6300 INFO. CEINT. DE SEC. AVG
6301 INFO. CEINT. DE SEC. AVD
6302 ALIM. SIEGE ELECTRIQUE AVG
6303 ALIM. SIEGE ELECTRIQUE AVD
6304 INFO. CEINT. DE SEC. PASS. AR
6305 INFO. CEINTURE DE SECURITE ARC
6306 INFO. CEINTURE DE SECURITE ARG
6307 INFO. CEINTURE DE SECURITE ARD
6308 INFO. CEINTURE DE SECURITE AVG
6309 INFO. CEINTURE DE SECURITE AVD
6310 INFO. CEINTURE DE SECURITE
6311 INFO. POS. GLISSIERE C
6312 INFO. POS. ASSISE AVANT C
6313 INFO. POS. ASSISE ARRIERE C
6314 INFO. POS. DOSSIER C
6315 INFO CEINTURE DE SECURITE
RANG 3 ARG

63A1 ALIM. PUSHES DEVERR. SIEGES AR
63A2 CDE. DEVERROUILLAGE SIEGE ARD
63A3 CDE. DEVERROUILLAGE SIEGE ARG
63A4 CDE. ACTION. DEVERR. SIEGE ARD
63A5 RETOUR ACTIONNEUR
DEVERROUILLAGE SIEGE ARD
63A6 CDE. ACTIONNEUR
DEVERROUILLAGE SIEGE ARG
63A7 RETOUR ACTIONNEUR
DEVERROUILLAGE SIEGE ARG
63A8 CDE. SIEGE CHAUFFANT AVG
63A9 CDE. SIEGE CHAUFFANT AVD
63B1 CDE. SIEGE MASSANT CONDUCT.
63B2 CDE. VOYANT SIEGE MASSANT
CONDUCT.
63B3 CDE. VERROUILLAGE DES
RANGEMENTS INTERIEURS
63B4 CDE. DEVERROUILLAGE DES
RANGEMENTS INTERIEURS
63B5 CDE. RELAIS SERRURE RANG. INT.
63B6 ALIM. RHEOSTAT CHAUFFE NUQUE
CONDUCTEUR

63B7 ALIM. RHEOSTAT CHAUFFE NUQUE
PASSAGER
63B8 INFO. RHEOSTAT CHAUFFE NUQUE
CONDUCTEUR
63B9 INFO. RHEOSTAT CHAUFFE NUQUE
PASSAGER
63C1 AUTORISATION DE FONCTIONN.
CHAUFFE NUQUE
63C2 DELESTAGE CHAUFFE NUQUE LSB
63C3 DELESTAGE CHAUFFE NUQUE MSB
63C4 INFO + BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE DROIT SIEGE 1
63C5 INFO - BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE DROIT SIEGE 1
63C6 INFO + BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE GAUCHE SIEGE 1
63C7 INFO - BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE GAUCHE SIEGE 1
63C8 INFO + BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE DROIT SIEGE 2
63C9 INFO - BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE DROIT SIEGE 2
63D1 INFO + BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE GAUCHE SIEGE 2
63D2 INFO - BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE GAUCHE SIEGE 2
63D3 INFO + BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE DROIT SIEGE 3
63D4 INFO - BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE DROIT SIEGE 3
63D5 INFO + BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE GAUCHE SIEGE 3
63D6 INFO - BOUCLAGE CEINTURE
SECURITE GAUCHE SIEGE 3
63D7 DEMANDE REVEIL BSI PAR RUPTEUR
DOSSIER SIEGE D
63D8 DEMANDE REVEIL BSI PAR RUPTEUR
DOSSIER SIEGE G
63D9 INFO RUPTEUR DOSSIER SIEGE COND
RABATTU
63E1 INFO RUPTEUR DOSSIER SIEGE PASS
RABATTU
63E2 INFO RUPTEUR DOSSIER SIEGE COND
CONFORT
63E3 INFO RUPTEUR DOSSIER SIEGE PASS
CONFORT
63E4 MASSE RHEOSTAT CHAUFFE NUQUE
CONDUCTEUR
63E5 MASSE RHEOSTAT CHAUFFE NUQUE
PASSAGER
63E6 AUTORISATION SIEGES CHAUFF.
63E7 INFO. COMMUT ACCES PLACE AR.
COND
63E8 INFO. COMMUT ACCES PLACE AR.
PASS.
63F1 LIAISON NAPPES COUSSIN DOSSIER
CONDUCTEUR
63F2 LIAISON NAPPES COUSSIN DOSSIER
PASSAGER

6316 INFO CEINTURE DE SECURITE
RANG 3 ARD

6317 INFO. CLAVIER MEMORISATION M

6318 INFO. CLAVIER MEMORISATION 1

6319 INFO. CLAVIER MEMORISATION 2

632 ACQUIS. SWITCH SIEGE AVG

6320 CDE. GLISSIERE AV SIEGE C

6321 INFO. GLISSIERE AV SIEGE C

6322 CDE. INCLINAISON HAUT DE
DOSSIER RECU

6323 CDE. INCLINAISON HAUT DE
DOSSIER AVANCE

6324 INFO CAPTEUR INCLINAISON HAUT
DE DOSSIER

6325 CDE. GLISSIERE AR SIEGE C

6326 INFO. GLISSIERE AR SIEGE C

6327 CDE. REGL. GLISS. GRAND. VITESSE

6328 CDE. ASSISE AV HAUT SIEGE C

6329 INFO. ASSISE AV HAUT SIEGE C

633 ACQUIS. SWITCH SIEGE AVD

6330 NAPPE DE DETECTION +

6331 NAPPE DE DETECTION -

6332 AUTOR. REGLAGE SIEGE AVD

6334 CDE. ASSISE AR HAUT SIEGE C

6335 INFO. ASSISE AR HAUT SIEGE C

6336 CDE. ASSISE AV BAS SIEGE C

6337 INFO. ASSISE AV BAS SIEGE C

6338 CDE. ASSISE AR BAS SIEGE C

6339 INFO. ASSISE AR BAS SIEGE C

6340 AVD EXTERIEUR PRESENT

6341 AVD EXTERIEUR BOUCLE

6342 AVD INTERIER PRESENT

6343 AVD INTERIEUR BOUCLE

6344 DEM. SON AVD PRES. NON BOUCLE

6345 CONT. BOUCLE CEINT. AVD +

6346 CONT. BOUCLE CEINT. AVD -

6347 CDE. BRUIT. OUBLI CEINT. BT BGBC

6348 CDE. GLISSIERE RAPIDE RECU

6350 CDE. INCLIN. AV DOSSIER SIEGE C

6351 INFO. INCLIN. AV DOSSIER SIEGE C

6352 CDE. LOMBAIRE HORIZONT. RECU

6353 CDE. LOMBAIRE HORIZONT. AVANCE

6354 INFO CAPT. LOMBAIRE HORIZONT.

6355 CDE. INCLIN. AR DOSSIER SIEGE C

6356 INFO. INCLIN. AR DOSSIER SIEGE C

6357 CDE. LOMBAIRE VERTIC. MONTEE

6358 CDE. LOMBAIRE VERT. DESCENTE

6359 INFO CAPTEUR LOMBAIRE VERT.

6360 CDE. + CAPT. POSITION SIEGE C

6361 CDE. MONTEE ACCOUDOIR C

6362 CDE. DESCENTE ACCOUDOIR C

6363 ALIMENTATION CAPTEURS

6364 MASSE CAPTEURS 1

6365 CDE. INTERRUPT. SIEGE CHAUFF.

6366 ALIM. SIEGE CHAUFFANT C

6367 ALIM. SIEGE CHAUFFANT P

6368 CDE. SIEGE CHAUFFANT C

6369 CDE. SIEGE CHAUFFANT P

6370 CDE. INTERRUPT. SIEGE CHAUFF. AV

6371 CDE. SIEGE CHAUFFANT ARG

6372 CDE. SIEGE CHAUFFANT ARD

6373 CDE. INTERRUPT. SIEGE CHAUFF. AR

6374 MASSE NAPPE SBR

6375 ALIM. SIEGE CHAUFFANT ARG

6376 ALIM. SIEGE CHAUFFANT ARG

6377 COMMUN SITE/GLISSIERE/MULTI

6378 COMMUN REHAUSSE/DOSSIER

6379 MASSE CAPTEURS 2

638 CDE. RHEOSTAT SIEGE C

6380 INFO. RHEOSTAT SIEGE C

6381 CDE. RHEOSTAT SIEGE ARG

6382 INFO. RHEOSTAT SIEGE ARG

6383 COMMUN CEA

6384 INFO NIVEAU DE TENSION
GLISSIERE SITE

6385 INFO NIVEAU DE TENSION DOSSIER
REHAUSSE

6386 INFO NIVEAU DE TENSION HAUT DE
DOSSIER

6387 INFO NIVEAU DE TENSION LOMBAIRE

639 CDE. RHEOSTAT SIEGE AVD

6390 INFO. RHEOSTAT SIEGE AVD

6391 CDE. RHEOSTAT SIEGE ARD

6392 INFO. RHEOSTAT SIEGE ARD

6394 INFO. DIAG. BOITIER MEMO SIEGE

6395 INFO. CLAVIER MEMORISATION

6396 CDE. ECLAIRAGE CLAVIER MEM.

6397 CDE. ECL. TEMOIN CLAVIER MEM.

6398 COMMUN CLAVIER MEMORISATION

RETROVISEURS, COLONNE DIRECTION

640 SORT. ALIM. JOYSTICK RETRO (BSI)

6400 CDE. MOTEUR RETRO. C COMMUN

6401 CDE. MOTEUR RETRO. C HAUT/BAS

6402 CDE. MOT. RETR. C G/D

6403 INFO. MOT. RETRO. C COMMUN

6404 INFO. MOT. RETROVIS. C HAUT/BAS

6405 INFO. MOT. RETR. C G/D

6406 INFO. MOT. RETROVIS. P COMMUN

6407 INFO. MOT. RETROVIS. P HAUT/BAS

6408 INFO. MOT. RETR. P G/D

6409 INFO. POS. RETROVIS. C HAUT/BAS

6410 CDE. MOTEUR RETRO. P COMMUN

6411 CDE. MOTEUR RETRO. P HAUT/BAS

6412 CDE. MOT. RETR. P G/D

6413 CDE. + POTENTIOM. POS. RETRO C

6414 CDE. - POTENTIOM. POS. RETRO P

6415 CDE. - POTENTIOM. POS. RETRO C

6416 CDE. + POTENTIOM. POS. RETRO P

6417 INFO. POS. RETRO P HAUT/BAS

6418 INFO. .POS. RETRO. P G/D

6419 INFO. POS. RETRO. C G/D

642 CDE. ESCAMOTAGE RETRO

6420 INFO. ESCAMOTAGE RETRO

6421 CDE. MOT. RETRO. CONDUCT. RABAT.

6422 CDE. MOT. RETRO. PASSAG. RABAT.

6423 INFO. ANALOGIQU. REGLAGE RETRO

6424 INFO. ANALOGIQ. SELECT. RETRO.
6425 CDE.MOT.RETR.COND.RABAT.COM
6426 CDE.MOT.RETR.PASSAG.RAB.COM
6427 ENTR. DEM. DEPLOI./ESCA. RETRO
6428 CDE. RELAIS RABATTEMENT RETRO
6429 CDE. RELAIS DEPLOIEMENT RETRO
643 CDE. DEPLOIEMENT RETR.
6430 INFO. DEPLOIEMENT RETRO
6431 INFO. ESCAMOTAGE RETR.MANUEL
6432 CDE. TEMPERATURE EXTERIEUR
6433 INFO. TEMPERATURE EXTERIEUR
6434 INFO. TEMP. EXTERIEUR COMMUN
6435 INFO. DEPLOI./RABATT. RETRO
6440 INFO. DIAG INDEXAGE MARCHÉ AR
6441 INFO. MARCHÉ AR
6443 SOR.MAS.ANALOG.RETR.ELECTR.
6444 ENTR. RETRO ELECTROCHROME
6445 SOR.ALIM.MIROIR RETR.EC EXTER
6446 SOR.MAS.MIROIR RETR.EC EXTE.
6450 CDE.MOTEUR RETRO G COMMUN
6451 CDE.MOT. RETRO G CIEL/TERRE
6452 CDE.MOT. RETR.G D/DROIT
6453 CDE.MOTEUR RETRO D COMMUN
6454 CDE.MOT. RETRO D CIEL/TERRE
6455 CDE.MOT. RETR.D GAUCHE/DROIT
6456 CDE.MOT. RETRO G RABATABLE
6457 CDE.MOT. RETR. G DEPLOIEMENT
6458 CDE.MOT. RETRO D RABATABLE
6459 CDE.MOT. RETR. D DEPLOIEMENT
646 INFO. BOIT. MEMORISAT. AVG/AVD
6460 CDE. ENTREE COLONNE
6461 CDE. COMMUNE COLONNE
6462 CDE. MONTEE COLONNE
6463 INFO. POSITION AXIAL COLONNE
6464 INFO. POSITION RADIAL COLONNE
6465 CDE.+ CAPTEUR POS. COLONNE
6466 CDE.- CAPTEUR POS. COLONNE
6467 INFO. CDE. MOT. COLONNE RADIAL
6468 INFO. CDE. MOT. COLON.COMMUNE
6469 INFO. CDE. MOT. COLONNE AXIAL
6470 INFO. POS. RETRO. G HAUT/BAS
6471 INFO. POS. RETRO. G G/D
6472 CDE.+ POTENTIOM.POS. RETRO G
6473 CDE.- POTENTIOM.POS. RETRO G
6474 INFO. MOTEUR RETRO. D HAUT/BAS
6475 INFO. MOTEUR RETRO. D G/D
6476 CDE.+ POTENTIOM. POS. RETRO. D
6477 CDE.- POTENTIOM. POS. RETRO. D
6478 CDE. MOT. RETRO COND. DEPLOI.
6479 CDE. MOT. RETRO PASS. DEPLOI.
6480 MASSE CAMERA G
6481 ALIM. CAMERA G
6482 + SIGNAL VIDEO CAMERA G
6483 - SIGNAL VIDEO CAMERA G
6484 CDE. PICTO G
6485 MASSE CAMERA D
6486 ALIM. CAMERA D
6487 + SIGNAL VIDEO CAMERA D
6488 - SIGNAL VIDEO CAMERA D

6489 CDE. PICTO D
6490 + DATA CAMERA G
6491 - DATA CAMERA G
6492 + DATA CAMERA D
6493 - DATA CAMERA D

CEINTURES DE SECURITE

650 CDE. + CEINTURE PYRO AVG
6500 CDE. + SAC GONFLABLE 2 C
6501 CDE. - SAC GONFLABLE 2 C
6502 CDE. + SAC GONFLABLE 1 P
6503 CDE. - SAC GONFLABLE 1 P
6504 CDE. + SAC GONFLABLE 2 P
6505 CDE. - SAC GONFLABLE 2 P
6506 CDE. + SAC LATERAL AVG
6507 CDE. - SAC LATERAL AVG
6508 CDE. + SAC LATERAL AVD
6509 CDE. - SAC LATERAL AVD
651 CDE. - CEINTURE PYRO AVG
65A0 CDE. + SAC LATERAL TETE AVD
65A1 CDE. - SAC LATERAL TETE AVD
65A2 CDE. + SAC LATERAL TETE AVG
65A3 CDE. - SAC LATERAL TETE AVG
65A4 COMMUN MODULES PRETENS.
SANGLE AV.
65A5 COMMUN MODULES PRETENS.
SANGLE AR.
65A6 CDE. + CEINT. PY. RETOUR SANG. AVD
65A7 CDE. + CEINT. PY. RETOUR SANG. AVG
65A8 CDE. - CEINT. PY. RETOUR SANG. AVD
65A9 CDE. - CEINT. PY. RETOUR SANG. AVG
6510 INFO. + SAC GONFLABLE 1C
6511 INFO. - SAC GONFLABLE 1C
6512 CDE. + SAC GENOUX CONDUCT.
6513 CDE.- SAC GENOUX CONDUCT.
6514 CDE. + SAC GENOUX PASSAGER
6515 CDE. - SAC GENOUX PASSAGER
6516 CDE. + SAC LATERAL ARG
6517 CDE. - SAC LATERAL ARG
6518 CDE. + SAC LATERAL ARD
6519 CDE. - SAC LATERAL ARD
652 CDE. + CEINTURE PYRO AVD
6520 CDE. + CAPT. POS. SIEGE AVG
6521 CDE. - CAPT. POS. SIEGE AVG
6522 CDE. + CAPT. POS. SIEGE AVD
6523 CDE. - CAPT. POS. SIEGE AVD
6524 CDE. + SATELLITE LATERAL AVD
6525 CDE. - SATELLITE LATERAL AVD
6526 CDE. + SATELLITE LATERAL AVG
6527 CDE. - SATELLITE LATERAL AVG
6528 CDE. + RIDEAU SAC GONFLAB. D
6529 CDE. - RIDEAU SAC GONFLAB. D
653 CDE. - CEINTURE PYRO AVD
6530 CDE. + RIDEAU SAC GONFLAB G
6531 CDE. + CEINTURE PYRO ARD
6532 CDE. - CEINTURE PYRO ARD
6533 CDE. + CEINTURE PYRO ARG
6534 CDE. - CEINTURE PYRO ARG

6535 CDE. + CEINTURE PYRO CENTR. AR
6536 CDE. - CEINTURE PYRO CENTR. AR
6537 INFO. DIAGNOSTIC CEINTURE PYRO
6538 CDE. + SAC GONFLABLE 1 C
6539 CDE. - SAC GONFLABLE 1 C
654 CDE. VOY.PRESENCE CEINTURE
6540 INFO. DIAG. SACS GONFLABLES
6541 INFO. VOY. SACS GONFLABLES
6542 CDE. VOY.SAC GONFLAB.FRONTAL
6543 CDE. VOY.SAC GONF.FRONT/LATE.
6544 CDE. VOY.SAC GONFLAB.LATERAL.
6545 CDE. + CEINT.PYRO.RET.SANG. AVD
6546 INFO. COMMUT.INHIB.SAC GONF P
6547 CDE. COMMUT.INHIB.SAC GONF P
6548 CDE. VOY. INHIBITION SAC GONF
6549 CDE. - RIDEAU SAC GONFLABLE G
655 CDE. + CEINT PY SANG C
6550 INFO. + SAC GONFLABLE 2C
6551 INFO. - SAC GONFLABLE 2C
6552 CDE. MOD.SACS LATER./RID.G
6553 CDE. MOD.SACS LATER./RID.D
6554 CDE. + SATELLITE LATERAL ARD
6555 CDE. - SATELLITE LATERAL ARD
6556 CDE. + SATELLITE LATERAL ARG
6557 CDE. - SATELLITE LATERAL ARG
6558 CDE. MODUL.PRETENSION. AV
6559 CDE. MODUL.PRETENSION. AR
656 CDE. - CEINT PY SANG C
6560 CDE. MODUL.PRETENSION. G
6561 CDE. MODUL.PRETENSION. D
6562 CDE. + SATELLITE FRONTAL AVG
6563 CDE. - SATELLITE FRONTAL AVG
6564 CDE. + SATELLITE FRONTAL AVD
6565 CDE. - SATELLITE FRONTAL AVD
6566 CDE. + CEINT.PYRO.RET.SANG.PAS.
6567 CDE. - CEINT.PYRO.RET.SANG.PAS.
6568 CDE. + ARCEAU SECURITE ARD
6569 CDE. - ARCEAU SECURITE ARD
657 CDE. + CEINT PY AR G R3
6570 CDE. + ARCEAU SECURITE ARG
6571 CDE. - ARCEAU SECURITE ARG
6572 COMMUN MOD.SAC LATER.AV/ARG
6573 COMMUN MOD.SAC LATER.AV/ARD
6574 CDE. + SATELL. CHOC PIETON D
6575 CDE. - SATELL. CHOC PIETON D
6576 CDE. + SATELL. CHOC PIETON G
6577 CDE. - SATELL. CHOC PIETON G
6578 CDE. + ACTIONN. CHARN. CAPOT D
6579 CDE. - ACTIONN. CHARN. CAPOT D
658 CDE. - CEINT.PYRO.RET.SANG. AVG
6580 CDE. + ACTIONN. CHARN. CAPOT G
6581 CDE. - ACTIONN. CHARN. CAPOT G
6582 ALIM. + CAPT. FFC PIETON
6583 MASSE CAPT. FFC PIETON
6584 SGN. + CAPT. FFC PIETON
6585 SGN. - CAPT. FFC PIETON
6586 VOYANT CEINT. AVD NON BOUCLEE
6587 VOYANT CEINT. AR NON BOUCLEE
6588 VOYANT CEINT. ARC NON BOUCLEE

6589 VOYANT CEINT. ARG NON BOUCLEE
659 COM PRETENSIO AR R3
6590 VOYANT CEINT. ARD NON BOUCLEE
6591 VOYANT CEINT. AVG NON BOUCLEE
6592 CDE. + MOD. ANTI SOUSMARIN. D
6593 CDE. + MOD. ANTI SOUSMARIN. D
6594 CDE. + CEINT. PYRO. AV CENTRAL
6595 CDE. - CEINT.PYRO.RET.SANG. AVD
6596 CDE. - CEINT. PYRO. AV CENTRAL
6597 CDE. APPEL URGENCE

CORRECTEUR DE PROJECTEURS

6600 AUTOR. CORR. DE SITE MANUELLE

6601 CDE. VOY. BOIT. CORREC PROJECT.
6602 CDE. CORRECT. PROJECT. G
6603 CDE. CORRECT. PROJECT. D
6604 SIGN. CAPT. HAUTEUR CAISSE AV
6605 SIGN. CAPT. HAUTEUR CAISSE AR
6606 ALIM. + CAPT. HAUTEUR CAISSE AV
6607 ALIM. - CAPT. HAUTEUR CAISSE AV
6608 ALIM. + CAPT. HAUTEUR CAISSE AR
6609 ALIM. - CAPT. HAUTEUR CAISSE AR
6610 DIAGN. CORRECT. PROJECTEUR
6611 PHASE 1_1 CORRECTEUR G
6612 PHASE 1_2 CORRECTEUR G
6613 PHASE 2_1 CORRECTEUR G
6614 PHASE 2_2 CORRECTEUR G
6615 ALIM. + CAPTEUR HAUTEUR CAISSE
6616 ALIM. - CAPTEUR HAUTEUR CAISSE
6621 PHASE 1_1 CORRECTEUR D
6622 PHASE 1_2 CORRECTEUR D
6623 PHASE 2_1 CORRECTEUR D
6624 PHASE 2_2 CORRECTEUR D

ASSISTANCE BOITE DE VITESSES ET TRANSMISSION

67A0 ALIM. 2 CAPTEUR EMBRAYAGE
67A1 SORTIE 1 CAPTEUR EMBRAYAGE
67A2 SORTIE 2 CAPTEUR EMBRAYAGE
67A3 INFO VIT VEH SIGNAL + SORTIE 1
MODULE INTERFACE
67A4 INFO VIT VEH SIGNAL - SORTIE 1
MODULE INTERFACE
67A5 INFO VIT VEH SIGNAL + SORTIE 2
MODULE INTERFACE
67A6 INFO VIT VEH SIGNAL - SORTIE 2
MODULE INTERFACE
67A7 INFO VIT VEH SIGNAL + SORTIE 3
MODULE INTERFACE
67A8 INFO VIT VEH SIGNAL - SORTIE 3
MODULE INTERFACE
670 ALIM. CAPTEUR POS. MOTEUR
6700 INFO MODE FONCTIONNEM. BVA
6701 CDE. REL. INTERDICT. DEMARRAGE
6702 INFO. CONTACT FREIN REDONDANT
6703 ALIM. + EV SEQUENCE
6704 ALIM. + EV MODULATION

6705 ALIM. + EV EPDE
 6706 ALIM. - EV EPDE
 6707 SIGNAL - POSITION DATA BVA
 6708 CDE. ELECTROVANNE PONTAGE
 6709 INFORMATION PONTAGE
 671 MASSE CAPEUR. POS. MOTEUR
 6710 SIGN. +TEMPERATURE HUILE BVA
 6711 SIGN. - TEMPERATURE HUILE BVA
 6712 SIGNAL POSITION + BVA
 6713 SIGNAL POSITION - BVA
 6714 SIGNAL + CAPTEUR VITESSE BV
 6715 SIGNAL - CAPTEUR VITESSE BV
 6716 INFO PRESSION HUILE BV
 6717 INFO TEMPERATURE HUILE BV
 6718 COMMANDE EV SEQUENCE 1
 6719 COMMANDE EV SEQUENCE 2
 672 MASSE SOLENOIDE
 6720 COMMANDE EV SEQUENCE 3
 6721 COMMANDE EV SEQUENCE 4
 6722 COMMANDE EV SEQUENCE 5
 6723 COMMANDE EV SEQUENCE 6
 6724 COMMANDE EV MODULATION 1
 6725 SIGNAL START LOCK
 6726 SWITCH LEVIER DE VITESSE A1
 6727 SWITCH LEVIER DE VITESSE A2
 6728 SWITCH LEVIER DE VITESSE A3
 6729 SWITCH LEVIER DE VITESSE A4
 673 CDE. MOTEUR +
 6730 MASSE LEVIER DE VITESSE
 6731 SWITCH COMMANDE AU VOLANT G
 6732 SWITCH COMMANDE AU VOLANT D
 6733 MASSE COMMANDE AU VOLANT
 6734 SIGNAL POSITION DATA1 BVA
 6735 SIGNAL POSITION DATA2 BVA
 6736 SIGNAL POSITION DATA3 BVA
 6737 SIGNAL POSITION DATA4 BVA
 6738 SIGNAL VITESSE VEHICULE
 6739 INFORMATION VITESSE VEHICULE
 674 CDE. MOTEUR -
 6740 COMMANDE VOYANT DEFAULT BVA
 6741 SIGNAL CAPT. POS. MOTEUR
 6742 COMMANDE RELAIS SHIFT LOCK
 6743 COMMANDE SHIFT LOCK
 6744 COMMANDE TEMOIN APR INHIBE
 6745 CDE. + SHIFT LOCK VIA RELAIS
 6746 CDE. - SHIFT LOCK VIA RELAIS
 6747 CDE. ACTIONNEUR SELECTION
 6748 ALIM. + ACTIONNEUR SELECTION
 6749 ALIM. - ACTIONNEUR SELECTION
 675 SIGN. CAPT. RECOPIE POS. MOT.
 6750 CDE. ACTIONNEUR PASSAGE
 6751 ALIM. + ACTIONNEUR PASSAGE
 6752 ALIM. - ACTIONNEUR PASSAGE
 6753 CDE. ACTIONNEUR EMBRAYAGE
 6754 ALIM. +ACTIONNEUR EMBRAYAGE
 6755 ALIM. -ACTIONNEUR EMBRAYAGE
 6858 CDE REL BLOC PPE HYDRAU
 6859 CDE FERM AUTO TO
 686 DIAGNOSTIC TOIT ESCAMOTABLE

6861 INFO. TOIT FERME POUR BSI
 6862 INFO. BIP BSC POUR BSI
 6863 INFO. TOIT VERROUILLE G
 6864 INFO. TOIT VERROUILLE D
 6865 INFO. COFFRE FERME
 6866 INFO. RIDEAU TIRE
 6867 INFO. TOIT FERME
 6868 INFO. TOIT OUVERT
 6869 INFO. MALLE OUVERTE
 6870 INFO.RESISTANCE THERMIQ.POLE 1
 6871 INFO.RESISTANCE THERMIQ.POLE 2
 6872 CDE. OUVERTURE CUSTODE G
 6873 CDE. OUVERTURE CUSTODE D
 6874 CDE. FERMETURE CUSTODE G
 6875 CDE. FERMETURE CUSTODE D
 6876 CDE. RAPPEL OUVERT.CUSTOD. G
 6877 CDE. RAPPEL OUVERT.CUSTODE D
 6878 CDE. RAPPEL FERMET.CUSTOD. G
 6879 CDE. RAPPEL FERMET.CUSTOD. D
 6880 REVEIL SCU PAR LUNETTE
 6881 INFO. TABLETTE RANGEES/SORTIE
 6882 INFO. MALLE VERROUILLEE D/G
 6883 INFO. COMMUN MALLE VERROU D/G
 6884 INFO. SORT. IMPULSION. CONTACT
 6890 CDE. RELAIS 2
 6891 CDE. RELAIS 1
 6892 CDE. VALVE
 6893 MASSE RELAIS BLOC PPE

CONDAMNATIONS CENTRAL. (SUITE)

690 ETAT SORT. BOIT. COUP. ACT. PORTES
 6900 CDE. MOD. PLC ACT. SERR. PORTE G
 6901 CDE. MOD. PLC ACT. SERR. PORTE D
 6902 TEMOIN FERM. ACCES AR
 6903 CDE. FERM. ACCES AR
 6904 SORTIE REL. COMMUN SERRURE
 6905 INFO. CAPT. OUVERT. EXT. ARG
 6906 INFO. CAPT. OUVERT. EXT. ARD
 6907 SORT. OUVERT. REL. TRAPPE CARB.
 6908 POS VOLET H_MAX
 6909 POS VOLET H_MIN
 6910 CDE +CAPT G VOLET
 6911 CDE -CAPT G VOLET
 6912 CDE +CAPT D VOLET
 6913 CDE -CAPT D VOLET
 6914 CPO_AVG
 6915 CPO_AVD
 6916 INFO POS VER AVG
 6917 INFO POS VER AVD
 6918 CONDAM. SERRURE EXTERIEURE
 6919 CONDAM. SERRURE EXT. ARRIERE
 6920 INFO. CAPTEUR OUVERTURE EXT. AVG
 6921 INFO. CAPTEUR OUVERTURE EXT. AVD

ANTIBLOCAGE DES ROUES

700 INFO. VITESSE ROUE AVG
 7001 SIGNAL VITESSE ROUE AVG

7002 REF. SIGNAL VITESSE ROUE AVG
 701 INFO. VITESSE ROUE AVD
 7011 SIGNAL VITESSE ROUE AVD
 7012 REF. SIGNAL VITESSE ROUE AVD
 702 INFO. VITESSE ROUE ARG
 7021 SIGNAL VITESSE ROUE ARG
 7022 REF. SIGNAL VITESSE ROUE ARG
 703 INFO. VITESSE ROUE ARD
 7031 SIGNAL VITESSE ROUE ARD
 7032 REF. SIGNAL VITESSE ROUE ARD
 7045 SIGNAL EMBRAYAGE
 7051 INFO FONCTIONNEMENT ABR
 7052 DIAGNOSTIC ABR
 7057 ALIMENTATION BOITIER ABR
 7062 CDE. EV ACTIV./MAINT/ECHAP.AVG
 7063 CDE. EV ACTIVA/MAINT/ECHAP.AVD
 7064 CDE. EV ACTIVA/MAINT/ECHA.ARG
 7065 CDE. EV ACTIVA/MAINT/ECHA.ARD
 7066 SIGNAL LDA
 7070 ALIM. 5V CAPT. COURSE PED. FREIN
 7071 SIGN. 1 CAPT. COURSE PED. FREIN
 7072 SIGN. 2 CAPT. COURSE PED. FREIN
 7073 MASSE SIGNAL
 7086 CDE. VOYANT REGULATION APR
 7087 CDE. VOYANT DEF AUT ABR
 7088 CDE. VOYANT DEF AUT APR
 7089 CDE. VOY. DEF AUT HILL HOLDER
 7090 CDE. VOYANT APR INHIBE
 7091 CDE. INHIBITION APR
 7092 CDE. INHIBITION ASR
 7093 CDE. VOY. DEF. REPART. FREINAGE

DIRECTION ASSISTEE VARIABLE (DAV)

7100 INFO. DAV
 7101 CDE. DAV
 7102 CDE. RELAIS DAV
 7103 SIGN.ANGLE+VIT.VOL.DIREC.EL.
 7104 SIGN.COUPLE VOL.DIRECT.ELECT.
 7105 CDE. EMBRAYAGE DIRECT.ELECT.
 7106 CDE. + EV PROPORTIONNELLE DAV
 7107 COM. - EV PROPORTIONNELLE DAV
 7108 ALIM. CALCULATEUR DAV
 7109 INFO BUTEE DAV
 7110 CDE. REL.PUIS.MOT.ELECT-POMP.
 7111 CDE. MOTEUR ELECTROPOMPE
 7112 ALIM. CAPTEUR ANGLE +12V
 7113 INFO. CAPTEUR ANGLE SORTIE 1
 7114 INFO. CAPTEUR ANGLE SORTIE 2
 7115 ALIM. CAPTEUR DE COUPLE
 7116 MASSE CAPTEUR DE COUPLE
 7117 INFO. COUPLE PRIMAIRE
 7118 INFO. COUPLE SECONDAIRE
 7119 MASSE CAPTEUR ANGLE
 7120 INFO. TEMPERAT. CAPT. COUPLE
 7121 COMMUN VALVE DAV
 7122 CDE. PHASE 1 + VALVE DAV
 7123 CDE. PHASE 1 - VALVE DAV
 7124 CDE. PHASE 2 + VALVE DAV

7125 CDE. PHASE 2 - VALVE DAV
 7126 MASSE CAPT. DIRECTION ASSISTEE

ORDINATEUR DE BORD - MONTRE

720 CDE. BASCUL. ECRAN BAS (X+)
 7200 ALIMENTATION ECRAN COULEUR
 7201 MASSE ECRAN COULEUR
 7202 INFO. LUMINOSITE ECRAN
 7203 INFO. MODE PAL/NTSC
 7204 INFO. COULEUR ROUGE
 7205 INFO. COULEUR VERT
 7206 INFO. COULEUR BLEU
 7207 MASSE VIDEO
 7208 ALIM. RECEPT. IR ECRAN COULEUR
 7209 MASSE RECEPT. IR ECRAN COUL.
 721 CDE. BASCUL. ECRAN HAUT (X-)
 7210 INFO. TRANSMISS. RECEPTEUR IR
 7211 INFO. RECEPTION RECEPTEUR IR
 7212 INFO. MODE RECEPTEUR IR
 7213 BLINDAGE ECRAN COULEUR
 7214 MASSE VIDEO EXTERNE
 7215 ENTREE VIDEO EXTERNE
 7216 MASSE ECRAN MULTIFONCTION
 7217 ALIM. ECRAN MULTIFONCTION
 7218 ON/OFF ECRAN MULTIFONCTION
 7219 CAN HIGHT ECRAN MULTIFONCT.
 7220 CAN LOW ECRAN MULTIFONCTION
 7221 AUXILLIAIRE AUDIO G
 7222 AUXILLIAIRE AUDIO D
 7223 MASSE AUDIO
 7225 INFO DEFILEMENT AFFICHAGE
 7226 CDE RHEOST ECRAN
 7227 RETOUR POS ESCAMOT
 7228 OUV FORCEE ESCAMOT
 7230 ALIM. ECRAN COULEUR (JAPON)
 7231 MASSE ECRAN COULEUR (JAPON)
 7232 INFO LUMINOSITE ECRAN (JAPON)
 7233 INFO MODE PAL/NTSC (JAPON)
 7234 INFO COULEUR ROUGE (JAPON)
 7235 INFO COULEUR VERT (JAPON)
 7236 INFO COULEUR BLEU (JAPON)
 7237 MASSE VIDEO (JAPON)
 7238 ALIM.REC.IR ECRAN COUL. (JAPON)
 7239 SORTIE BSI VERS DIODE (JAPON)
 7240 SOR.DIOD.VERS FREIN.MAIN (JAP.)
 7243 BLIND. ECRAN COULEUR (JAPON)
 7244 LVDS CLK1+
 7245 LVDS CLK1-
 7246 LVDS A0+
 7247 LVDS A0-
 7248 LVDS A1+
 7249 LVDS A1-
 7250 LVDS A2+
 7251 LVDS A2-
 7252 MASSE LVDS
 7253 SIGN. VIDEO NUM. LVDS CLK1 +
 ECRAN 2

7254 SIGN. VIDEO NUM. LVDS CLK1 -
ECRAN 2
7255 SIGN. VIDEO NUM. LVDS A0 + ECRAN 2
7256 SIGN. VIDEO NUM. LVDS A0 - ECRAN 2
7257 SIGN. VIDEO NUM. LVDS A1 + ECRAN 2
7258 SIGN. VIDEO NUM. LVDS A1 - ECRAN 2
7259 SIGN. VIDEO NUM. LVDS A2 + ECRAN 2
7260 SIGN. VIDEO NUM. LVDS A2 - ECRAN 2
7261 MASSE SIGNAL VIDEO NUM. LVDS
ECRAN 2
7262 ACTIVATION-DESACTIVATION
VISION TETE HAUTE
7263 PILOT. LED ETAT VISION TETE HAUTE
7264 REGL. HAUT. + - VISION TETE HAUTE
7265 REGL. LUMI. + - VISION TETE HAUTE
7266 MASSE REGL. VISION TETE HAUTE
7267 AUXILIAIRE 2 SIGNAL AUDIO G
7268 AUXILIAIRE 2 SIGNAL AUDIO D
7269 AUXILIAIRE 2 MASSE AUDIO
7270 AUX. AUDIO PRISE NOMADE DROIT
7271 AUXILIAIRE AUDIO PRISE NOMADE G
7272 MASSE AUX. AUDIO PRISE NOMADE
7273 SIGNAL VIDEO + ECRAN G
7274 SIGNAL VIDEO - ECRAN G
7275 SIGNAL VIDEO + ECRAN D
7276 SIGNAL VIDEO - ECRAN ARD
7277 ALIMENTATION ECRAN ARG
7278 MASSE ECRAN ARG
7279 ALIMENTATION ECRAN ARD
7280 MASSE ECRAN ARD
7281 AUTOR. FONCT. ENS. MULTIMEDIA
7282 SIGNAL VIDEO ENTREE AUXILIAIRE G
7283 MASSE VIDEO ENTREE AUXILIAIRE G
7284 SIGN. AUDIO GAUCHE ENTREE AUX. G
7285 SIGN. AUDIO DROIT ENTREE AUX. G
7286 MASSE AUDIO ENTREE AUXILIAIRE D
7287 SIGNAL VIDEO ENTREE AUXILIAIRE D
7288 MASSE VIDEO ENTREE AUXILIAIRE D
7289 SIGNAL AUDIO GAUCHE ENTREE AUX. D
7290 SIGNAL AUDIO DROIT ENTREE AUX. D
7291 MASSE AUDIO ENTREE AUXILIAIRE D

REGULATEUR DE VITESSE (RVV)

730 ALIM. RVV
7300 ALIM. COMMUTATEUR ANNULATION
7301 ALIM. COMMUT. ACCEL/DEC/MEMOI.
7302 ALIM. BOITIER RVV
7303 INFO. REPRISE RVV
7304 INFO. ACCEL/DECEL/MEMOIRE
7305 SIGNAL RVV ANNULATION
7306 INFO. ACTION SUR EMBR./VITESSE
7307 INTERDICTION DE DEMARRAGE
7309 SIGNAL STOP REDONDANT
731 SIGN. POINT DUR PEDALE ACCEL.
7310 MASSE C/P T DUR PEDACCEL
7311 CDE. POMPE RVV
7312 CDE. EV RVV
7313 ALIM. POMPE/ELECTROVANNE

7316 ALIM. RELAIS COUPURE RVV
732 SIGN. POINT DUR 2 PEDALE ACCEL.
7320 ALIM. EV COUPURE RVV
7321 SIGNAL CDE. RVV
7322 REF. SIGNAL CDE. RVV
7324 INFO. DECELERATION
7325 INFO. ACCELERATION
7326 INFO. ANNULATION
7327 INFO. MEMOIRE
7330 +5V BOIT. CONVERS. ANAL/NUM LVV
7331 SORTIE SIGNAL 1 BOIT. CONVERS.
7332 SORTIE SIGNAL 1 BOIT. CONVERS.
7334 SIGNAL ACCELER.MEMO.RAPPEL
7335 MASSE BOIT. CONVERS.
7338 SIGNAL DECELERAT.MEMO.
7340 CDE. MEMORIS.ALERT. SURVITESSE
7342 INFO. VOYANT ALERTE SURVITESSE
7345 INFO. ARRET VITESSE AUTORISEE
7346 CDE. TEMOIN ARRET VIT.AUTORIS.
7347 INFO. MODE
7348 CDE. AIDE AU RESPECT DU TEMPS
INTER VEHICULES
7349 CDE. VOY PUSH AIDE AU RESPECT
TEMPS INTER VEH
7350 CDE. AIDE AU RESPECT TEMPS
INTER VEH SEUIL +
7351 CDE. AIDE AU RESPECT TEMPS
INTER VEH SEUIL -

AIDE AU STATIONNEMENT (AAS) - STL

7500 CDE. + CAPTEUR ARG INTERIEUR
7501 CDE. - CAPTEUR ARG INTERIEUR
7502 CDE. + CAPTEUR ARG EXTERIEUR
7503 CDE. - CAPTEUR ARG EXTERIEUR
7504 CDE. + CAPTEUR ARD INTERIEUR
7505 CDE. - CAPTEUR ARD INTERIEUR
7506 CDE. + CAPTEUR ARD EXTERIEUR
7507 CDE. - CAPTEUR ARD EXTERIEUR
7508 INFO. REMORQUE
7509 CDE. + HAUT PARLEUR AR
7510 CDE. - HAUT PARLEUR AR
7511 SIGNAL CAPTEUR ARG INTERIEUR
7512 SIGNAL CAPTEUR ARG EXTERIEUR
7513 SIGNAL CAPTEUR ARD INTERIEUR
7514 SIGNAL CAPTEUR ARD EXTERIEUR
7515 CDE. + CAPTEUR AR
7516 CDE. - CAPTEUR AR
7517 CDE. INHIBITION AAS
7518 CDE. VOYANT PUSH AAS
7519 SIGNAL CAPTEUR AVG INTERIEUR
7520 SIGNAL CAPTEUR AVG EXTERIEUR
7521 SIGNAL CAPTEUR AVD INTERIEUR
7522 SIGNAL CAPTEUR AVD EXTERIEUR
7523 CDE. + CAPTEUR AV
7524 CDE. - CAPTEUR AV
7525 ENTREE PUSH INHIBITION AAS
7526 CDE. PUSH INHIB SURV.TRAJ.LAT
7527 SORTIE LED PUSH INHIBITION AAS

7528 S.LED PUSH INHIB.SURV.TRAJ.LAT
7538 SIGNAL CAPTEUR LATERAL G
7539 SIGNAL CAPTEUR LATERALE D
7540 CDE. + CAPTEUR AVG MILIEU
7541 CDE. - CAPTEUR AVG MILIEU
7542 CDE. + CAPTEUR AVD MILIEU
7543 CDE. - CAPTEUR AVD MILIEU
7544 SIGNAL CAPTEUR AVG MILIEU
7545 SIGNAL CAPTEUR AVD MILIEU
7550 ALIM.CAPT.SURVEILL.TRAJEC.LAT
7551 ALIMENTATION VIBREURS
7552 CDE. VIBREUR G
7553 CDE. VIBREUR D
7555 0_V CAPT.SURVEILL. TRAJECT LAT

CONTROLE PNEUMATIQUE

7600 ANT. BAS FREQUENCE DSG AVG +
7601 ANT. BAS FREQUENCE DSG AVG -
7602 ANT. BAS FREQUENCE DSG AVD +
7603 ANT. BAS FREQUENCE DSG AVD -
7604 ANT. BAS FREQUENCE DSG ARG +
7605 ANT. BAS FREQUENCE DSG ARG -
7606 ANT. BAS FREQUENCE DSG ARD +
7607 ANT. BAS FREQUENCE DSG ARD -
7608 ANT. HAUTE FREQUENCE DSG AV 1
7609 ANT. HAUTE FREQUENCE DSG AV 2
7610 ANT. HAUTE FREQUENCE DSG AR 1
7611 ANT. HAUTE FREQUENCE DSG AR 2
7612 PUSH INITIALISATION DSG
7613 ANT. HF DSG 1
7614 ANT. HF DSG 2

SUSPENSION

770 CDE. VOY. DEFAULT SUSPENSION
7700 CDE. VOY. SUSPENSION SPORT
7701 CDE. VOYANT DEFAULT ADAC
7702 CDE. VOYANT AMVAR
7703 CDE. TEMOIN SUSP.DEFAULT SPORT
7704 SELECTION NORMAL SPORT
7705 NIV.LIQUIDE HYDRAUL.MINERAL
7706 CDE. MONTEE COFFRE
7707 CDE. DESCENTE COFFRE
7708 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 + AVD
7709 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 - AVD
771 CDE. AMORTISSEMENT VARIABLE
7710 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 + AVD
7711 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 - AVD
7712 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 +ARD
7713 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 - ARD
7714 SIGNAL ANGLE VOLANT S3
7715 SIGNAL ANGLE PAPILLON
7716 INFORMATION ANGLE PAPILLON
7717 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 +ARD
7718 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 - ARD
772 MASSE AMORTISSEUR AV
7720 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 + AVG
7721 MASSE AMORTISSEUR AVG

7722 MASSE AMORTISSEUR AVD
7723 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 - AVG
7724 SIGN. CAPT. HAUTEUR CAISSE AV
7725 SIGN. CAPT. HAUTEUR CAISSE AR
7726 ALIM. + CAPT. HAUTEUR CAISSE AV
7727 ALIM. - CAPT. HAUTEUR CAISSE AV
7728 ALIM. + CAPT. HAUTEUR CAISSE AR
7729 ALIM. - CAPT. HAUTEUR CAISSE AR
773 MASSE AMORTISSEUR AR
7730 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 + AVG
7731 MASSE AMORTISSEUR ARG
7732 MASSE AMORTISSEUR ARD
7733 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 - AVG
7734 ALIM. + CAPT. HAUT. CAISSE AVG
7735 ALIM. - CAPT. HAUT. CAISSE AVG
7736 SIGN. CAPT. HAUTEUR CAISSE AVG
7737 ALIM. + CAPT. HAUT. CAISSE AVD
7738 ALIM. - CAPT. HAUT. CAISSE AVD
7739 SIGN. CAPT. HAUTEUR CAISSE AVD
774 ALIM. + CAPT. HAUTEUR CAISSE
7740 ALIM. + CAPT. HAUT. CAISSE ARG
7741 ALIM. - CAPT. HAUT. CAISSE ARG
7742 SIGN. CAPT. HAUTEUR CAISSE ARG
7743 ALIM. + CAPT. HAUT. CAISSE ARD
7744 ALIM. - CAPT. HAUT. CAISSE ARD
7745 SIGN. CAPT. HAUTEUR CAISSE ARD
7746 INFO.ACCELERATION LATERALE AV
7747 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 +ARG
7748 ALIM. + CAPT.ACCELEROMET.LAT.AV
7749 ALIM. - CAPT.ACCELEROMET.LAT.AV
775 ALIM. - CAPTEUR HAUTEUR CAISSE
7750 INFO. ACCEL. VERTICALE AV
7751 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 - ARG
7752 ALIM.+CAPT.ACCELERO.VERTIC.AV
7753 ALIM.-CAPT.ACCELERO.VERTIC.AV
7754 COM. EV HYDRACTIVE AV
7755 COM. EV HYDRACTIVE AR
7756 ALIM. + EV HYDRACTIVE AVANT
7757 ALIM. - EV HYDRACTIVE AVANT
7758 ALIM. + EV HYDRACTIVE ARRIERE
7759 ALIM. - EV HYDRACTIVE ARRIERE
776 SIGNAL ANGLE VOLANT S1
7760 CDE. EV PROPORT. 1 ADAC
7761 ALIM. EV PROPORT. 1 ADAC
7762 CDE. EV PROPORT. 2 ADAC
7763 ALIM. EV PROPORT. 2 ADAC
7764 CDE. EV 1 ADAC
7765 ALIM. - EV 1 ADAC
7766 CDE. EV 2 ADAC
7767 ALIM. - EV 2 ADAC
7768 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 + AV
7769 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 - AV
777 E_HYD SPORT
7770 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 + AV
7771 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 - AV
7772 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 +ARG
7773 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 -ARG
7774 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 + AR
7775 CDE. ACTIONNEUR PHASE 1 - AR

7776 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 + AR
 7777 CDE. ACTIONNEUR PHASE 2 - AR
 7778 ENTREE HYDRACTIVE + (BSI)
 7779 ENTREE HYDRACTIVE - (BSI)
 778 SIGNAL ANGLE VOLANT S2
 7780 S_PILOT BUZZER H CAISSE
 7781 INFO. TEMOIN SUSPENSION HAUTE
 7782 INFO. TEMOIN SUSPENSION PISTE
 7783 INFO. TEMOIN SUSPENS. NORMAL
 7784 INFO. TEMOIN SUSPENSION BAS
 7785 INFO. HAUTEUR CAISSE 1
 7786 INFO. HAUTEUR CAISSE 2
 7787 CDE. SUSPENSION HAUT +
 7788 CDE. SUSPENSION HAUT -
 7789 CDE. APPRENTISSAGE HAUTEUR
 7790 DIAGNOSTIC HYDRAULIQUE
 7791 ALIM.+5V CAPTEUR ACCEL. AR
 7792 SIGNAL CAPTEUR ACCEL. AR
 7793 MASSE 5V CAPTEUR AR
 7794 ALIM. CAPTEUR ACCEL. AVG
 7795 SIGNAL CAPT. ACCEL. AVG
 7796 MASSE CAPT. AVG
 7797 ALIM. CAPTEUR ACCEL. AVD
 7798 SIGNAL CAPTEUR ACCEL. AVD
 7799 MASSE CAPTEUR AVD

CONTROLE DE STABILITE + SUSPENS.

7800 CDE. VOYANT DEFAUT CDS
 7801 CDE. VOYANT INHIBITION CDS
 7802 CDE. VOYANT REGULATION CDS
 7803 INFO. ACCELERO METRE LATERAL
 7804 SGN. ACCELEROMETRE LATERAL
 7805 INFO. ANGLE VOLANT
 7806 SIGNAL ANGLE VOLANT
 7807 SIGNAL EMBRAYAGE CDS
 7809 CDE. + MOT.POMPE PRECHAR.CDS
 7810 CDE. - MOT.POMPE PRECHAR.CDS
 7811 +CAPT. 1 PRESS.LIQUID.FREIN CDS
 7812 -CAPT. 1 PRESS.LIQUID.FREIN CDS
 7813 INFO. CAPT.1 PRESS LIQ.FREIN CDS
 7814 ALIM. + EV CDS
 7815 CDE. RELAIS EV CDS
 7816 ALIM. + MOTEUR CDS
 7817 CDE. RELAIS MOTEUR CDS
 7818 ALIM. + BOBINES RELAIS CDE.
 7819 CDE. EV AVG ADMISSION
 7820 CDE. EV AVD ADMISSION
 7821 CDE. EV ARG ADMISSION
 7822 CDE. EV ARD ADMISSION
 7823 CDE. EV AVG ECHAPPEMENT
 7824 CDE. EV AVD ECHAPPEMENT
 7825 CDE. EV ARG ECHAPPEMENT
 7826 CDE. EV ARD ECHAPPEMENT
 7827 CDE. ELECTROVANNE USV1
 7828 CDE. ELECTROVANNE USV2
 7829 CDE. ELECTROVANNE HSV1
 7830 CDE. ELECTROVANNE HSV2
 7831 +CAPT. ACCELEROM./GYROMETRE

7832 - CAPT.ACCELEROM./GYROMETRE
 7833 INFORMATION ACCELEROMETRE
 7834 INFORMATION GYROMETRE
 7835 SOR.TEST CAP.ACCELER./GYROM
 7836 ENT.REF.CAP.ACCELERO./GYROM.
 7837 CDE. INHIBITION CDS
 7838 CDE. VOYANT PUSH CDS
 7839 + CAPT. 2 PRESS.LIQUID.FREIN CDS
 7840 - CAPT. 2 PRESS.LIQUID.FREIN CDS
 7841 INFO. CAPT.2 PRESS LIQ.FREIN CDS
 7842 INFO. REVEIL CDE. A DISTANCE
 7843 INFO VEHICULE ROULANT
 7844 SHUNT RELAIS ALIM. MOTEURS ABS
 787 + COMPRESSEUR
 7870 ALIM. PUSHES
 7871 PUSH DESCENTE
 7872 PUSH MONTEE
 7873 CDE. GONFLAGE ACCESSOIRE
 7874 CDE. GONFLAGE PROGRAMMEE
 7875 RECOPIE SIGN. CAPT. HAUTEUR
 7876 PRESENCE ACCESSOIRE
 7877 EV RESERVOIR +
 7878 EV RESERVOIR -
 7879 BRUIEUR
 788 - COMPRESSEUR
 7880 ALIM. EV COMPRESSEUR
 7881 CDE. EV ARD
 7882 CDE. EV ARG
 7883 CDE. EV RESERVOIR
 7884 CDE. EV ECHAPPEMENT
 7885 ALIM. CAPT. PRESSION COMPR.
 7886 MASSE CAPT. PRESSION COMPR.
 7887 SIGNAL CAPT. PRESSION COMPR.
 7888 SIGNAL CAPT. TEMP. COMPR.
 7889 MASSE CAPT. TEMP. COMPR.
 789 CDE. PUSH INHIBITION
 7890 LED INHIBITION DU SYSTEME
 7891 ALIM. PRESENCE ACCESSOIRE

CLIMATISEUR, REFRIGERATION

800 +5V REF. TABLEAU DE CDE. PASS.
 8000 CDE. MODULE CLIMATISEUR
 8001 INFO. DIAGNOSTIC CLIMATISATION
 8002 INFO. DIAG.CAPT.TEMP AIR HABIT.
 8003 SIGNAL CAPT. ENSOLEILLEMENT 1
 8004 SIGNAL CAPT. ENSOLEILLEMENT 2
 8005 SIGNAL LUMIERE AMBIANTE
 8006 SIGNAL SONDE SOLAIRE
 8007 SIGNAL LUMIERE TUNNEL
 8008 MASSE CAPTEUR LUMINOSITE
 8009 SIGNAL LUMIERE TWILIGHT
 801 AUTOR. DU FONCTIONN. STT
 8010 CDE. MODUL.CLIM.PAR PRESSOS.
 8011 CDE. RELAIS PPA BOUCLE CHAUE
 8012 CONSIGNE MIX.TABL.DE CDE. PASS.
 8013 MASSE REF. TABL. DE CDE. PASS.
 8014 PUSH MODE MONO/BIZONE
 8015 SORTIE MASSE LUMINOSITE

8016 VOYANT MODE MONO/BIZONE
 8017 CDE. REL. EV BOUCLE CHAUDE
 8018 CONSIGNE MOD. CDE. PULSEUR
 8019 DIAGN. MODULE CDE. PULSEUR
 802 CAPT. AIR SOUFFLE G (GROUPE AR)
 8020 CDE. MOTEUR CLIMATISEUR
 8021 CDE. MOTEUR CLIMATISEUR VIT 1
 8022 CDE. MOTEUR CLIMATISEUR VIT 2
 8023 CDE. MOTEUR CLIMATISEUR VIT 3
 8024 CDE. MOTEUR CLIMATISEUR VIT 4
 8025 SIGNAL TABLEAU CLIM. ARG
 8026 SIGNAL TABLEAU CLIM. ARD
 8027 ALIM. + LIN BUS MOTEUR PAS A PAS
 8028 MASSE LIN BUS MOTEUR PAS A PAS
 8029 OV SONDE TEMP. AIR HABITACLE
 803 CAPT. AIR SOUFFLE D (GROUPE AR)
 8030 INFO. TEMPERAT. AIR HABITACLE
 8031 ALIM. SONDE TEMP.AIR HABITACLE
 8032 ALIM.+ MOTEUR ENTREE AIR
 8033 ALIM. - MOTEUR ENTREE AIR
 8034 ALIM. + POTENTIOM.MOT.ENTR.AIR
 8035 ALIM. - POTENTIOM.MOT.ENTR. AIR
 8036 SIGN. POTENTIOM.MOT.ENTR. AIR
 8037 DEMAND.CYLINDR.MAXI COMPRES
 8038 S_INFORMATION ENTREE D'AIR
 8039 CÂPT. EVAPORAT. GROUPE AR
 804 LIN BUS MOTEUR PAS A PAS
 8040 VITESSE PULSEUR NULLE
 8041 PULSEUR AR
 8042 CONSIGNE PULSEUR ARG
 8043 CONSIGNE PULSEUR ARD
 8044 DIAGN. PULSEUR ARG
 8045 CDE. INHIBITION CLIM. AR
 8046 INFO. VOYANT INHIB. CLIM. AR
 8047 DIAGN. PULSEUR ARD
 8048 TENSION REF. TABLEAU CLIM. ARG
 8049 CDE. CLIMATISATION
 805 CDE. THERMOSTAT ELECTRON.
 8050 INFO. FONCTIONN.COMPRESSEUR
 8051 CDE. SONDE EVAPO
 8052 INFO. SONDE EVAPO
 8053 CDE. ENCLNCHEM.REFRI.(AC/ON)
 8054 CDE. COUPURE COMPRESSEUR
 8055 CDE. REGULATION REFRI. (AC/TH)
 8056 MASSE ANALOGIQ.SONDE EVAPO
 8057 SORTIE TEMOIN AC/ON
 8058 CDE. VANNE COMPRESSEUR
 8059 INFORMATION DIESEL
 806 CDE MOT ENTREE AIR
 8060 CDE. COMPRESSEUR
 8061 CDE. BOITIER TEMP. EAU REFRI
 8062 TENSION REF. TABLEAU CLIM. ARD
 8063 CDE. COUPURE CLIMATISEUR
 8064 CDE. SONDE TEMPERATURE EAU
 8065 INFO. TEMPERATURE EAU
 8066 CDE. + CTP1
 8067 CDE. + CTP2
 8068 CDE. + CTP3
 8069 SORTIE MASSE COMPRESSEUR
 807 CDE. MOTEUR ENTREE AIR BIT 2
 8071 ALIM. REL.COUP.COMP.PAR PRES.
 8072 VITESSE PULSEUR NON NULLE
 8073 CDE. MODUL.PULSEUR ADDIT. G
 8074 CDE. MODUL.PULSEUR ADDIT. D
 8075 CDE. RELAIS COUP.COMPRESS.
 8076 CDE. FORC.GRANDE VITESSE.(GMV)
 8077 CDE. FORC.PETITE VITESSE(GMV)
 8078 CDE. FORC.MOYENNE VIT.(GMV)
 8079 CDE. RELAIS CHAUFF. AUTONOME
 808 DEMANDE CHAUFF. ADDITIONNEL
 8080 ENTR. AUTOR.COMPR.REFRIG.(BSI)
 8081 SORT. DEM.AUTOR.COMPR.REF.(BSI)
 8082 CDE. + POMPE CARBU.CHAUF.ADD.
 8083 CDE. - POMPE CARBU.CHAUF.ADD.
 8084 CDE. REL.CHAUFFAGE ADDITIONN.
 8085 INFO. COMMUT.PULS.ADDITION. G
 8086 INFO. COMMUT.PULS.ADDITION. D
 8087 ALIM. COMMUT.PULS.ADDITIONN.
 8088 MASSE COMMUT.PULS.ADDITION.
 8089 CDE. BRULEUR CHAUF.AUTONOM.
 809 CDE. RELAIS PETITE VITESSE
 8090 INFO. SECURITE PRESSION
 8091 CDE. RELAIS GRANDE VITESSE
 8092 ALIM. CAPTEUR PRESSION REFRI
 8093 SIGN. CAPTEUR PRESSION REFRI
 8094 MAS. CAPTEUR PRESSION REFRI
 8095 CDE. CHAUFFAGE ADDITIONNEL 1
 8096 CDE. CHAUFFAGE ADDITIONNEL 2
 8097 CDE. BRULEUR CHAUF.ADDITION.
 8098 CDE. CHAUFFAGE ADDITIONNEL 3
 8099 INFO DIAGNOSTIC BRULEUR
80A0 MODE PILOTAGE BRULEUR
80A1 DEMANDE REVEIL BSI POUR
PRECONDITIONNEMENT
80A2 INFO VOYANT PRECONDIT. THERM.
80A3 ALIM. PULSEUR CLIMAT. AVANT
80A4 CDE. MOTEUR CLIMAT. ARG VIT 1
80A5 CDE. MOTEUR CLIMAT. ARG VIT 2
80A6 CDE. MOTEUR CLIMAT. ARG VIT 3
80A7 CDE. MOTEUR CLIMAT. ARG VIT 4
80A8 CDE. MOTEUR CLIMAT. ARD VIT 1
80A9 CDE. MOTEUR CLIMAT. ARD VIT 2
80B0 CDE. MOTEUR CLIMAT. ARD VIT 3
80B1 CDE. MOTEUR CLIMAT. ARD VIT 4
80B2 ALIM. PULSEUR CLIMATISATION AR.

CHAUFFANTS

810 CDE. REL.LUNETTE CHAUFFANTE
 8100 CDE. VOY.LUNETTE CHAUFFANTE
 8101 INFO. VOY.LUNETTE CHAUFFANTE
 8102 MASSE LUNETTE CHAUFFANTE
 8103 CDE. ALLUME CIGARE AR PAR BSI
 8104 SORTIE TEMOIN LUNETTE CHAUFF.
 8105 SORTIE REL. LUNETTE CHAUFF.
 8106 CDE. PUSH DESEMBUAGE RAPIDE
 8107 SORTIE TEMOIN DESEMB. RAPIDE
 8108 FILTRE LUNETTE CHAUFFANTE

811 CDE. LUNETTE CHAUFFANTE
8110 INFO. ACTIVAT. LUNETTE CHAUFF.
8111 CDE LUNCHA 2
8112 CDE. RETRO CHAUFF. PROTEGEE
813 CDE. RETRO CHAUFFANTS
8130 CDE. + RETRO CHAUFFANT COND.
8131 CDE. - RETRO CHAUFFANT CONDU.
8132 CDE. + RETRO CHAUFF.PASSAGER
8133 CDE. - RETRO CHAUFF.PASSAGER
8140 SORTIE PARE BRISE CHAUFFANT
8150 CDE. + RETRO CHAUFFANT G
8151 CDE. - RETRO CHAUFFANT G
8152 CDE. + RETRO CHAUFFANT DROIT
8153 CDE. - RETRO CHAUFFANT DROIT
81A1 CDE. LUNETTE CHAUFF. AP. FILTRE

ANTI-DEMARRAGE CODE

8200 INFO. ENT.SOR.ANTI-DEMARR.CODE
8201 SORTIE CDE.REL.DECONDA. G BSI
8202 SORTIE CDE.REL.DECONDA. GLOB.
8203 SORTIE CDE.REL.DECONDA. SEL.
8204 SORTIE CDE.REL.DECONDA. D BSI
8205 ENTREE CDE.REL.DECONDA. SEL.
8210 MAS.ANTEN.BF EXTERIEURE AVG
8211 MAS.ANTEN.BF EXTERIEURE AVD
8212 MAS.ANTEN.BF EXTERIEURE ARG
8213 MAS.ANTEN.BF EXTERIEURE ARD
8214 MAS.ANTEN.BF EXTER.COFFRE
8215 MAS.ANTEN.BF INTER. AVANT
8216 MAS.ANTEN.BF INTER.HABITACLE
8217 MAS.ANTEN.BF INTER.COFFRE
8218 MAS. ANTENNE DE SECOURS
8223 CONT. DE TIREE DE POIGNEE ARG
8224 CONT. DE TIREE DE POIGNEE ARD
8225 CONT. DE TIREE DE POIGNEE AVG
8226 CONT. DE TIREE DE POIGNEE AVD
8227 CONT. CONDAM.DE POIGNEE AVG
8228 CONT. CONDAM.DE POIGNEE AVD
8229 CONTACT OUVERTURE COFFRE
8230 CONTACT FERMETURE COFFRE
8231 EXCITAT. ANTENNE DE SECOURS
8232 EXCITAT.ANT.BF EXTERIEURE AVG
8233 EXCITAT.ANT.BF EXTERIEURE AVD
8234 EXCITAT.ANT.BF EXTERIEURE ARG
8235 EXCITAT.ANT.BF EXTERIEURE ARD
8236 EXCITAT.ANT.BF EXTER. COFFRE
8237 EXCITAT.ANT.BF INTERIEURE AV
8238 EXCITAT.ANT.BF INTER.HABITACLE
8239 EXCITAT.ANT.BF INTER. COFFRE
8240 EXCITATION ANTENNE HF
8241 EXCITATION1 ANTENNE HF
8245 ENTREE COMMUN SERRURES
8246 SOR.CDE.REL.DECOND.INTER.AV
8247 ENT.CDE.REL.DECONDA INTER.AV
8248 SORT.CDE.REL.DECOND.INTER.AR
8249 ENT.CDE.REL.DECONDA INTER.AR
8250 SORTIE COMMUN SERRURES
8251 AUTOR.MISE ALIM.PUISS.ANTIVOL

8265 ALIM. MODULE ANTIDEMARR.CODE
8266 INFO. DIAG ANTIDEMARRAGE CODE
8267 ENTREE ANTIDEMARRAGE CODE
8268 SORTIE ANTIDEMARRAGE CODE
8269 INFO. REVEIL ANTIDEMARR. CODE
8270 CDE. + TRANSPONDEUR
8272 CDE. - TRANSPONDEUR
8273 SIGNAL HORLOGE TRANSPONDEUR
8274 INFORMATION TRANSPONDEUR
8275 SIGNAL + BOBINE TRANSPONDEUR
8276 SIGNAL - BOBINE TRANSPONDEUR
8280 INFO. DEMARRAGE
8281 CDE. VOY.COMMU.DEM.MOT.ADML
8282 FIL PONT

AUTORADIO ANTENNE RADIOTEL.

84A0 ENTREE MDS + SIGNAL MICRO
RADIOTELEPHONE
84A1 ENTREE MDS MASSE MICRO
RADIOTELEPHONE
84A2 HORLOGE CARTE SIM
84A3 MASSE LECTEUR CARTE SIM
84A4 ECHANGE DONNEES MDS SIM
84A5 PRESENCE LECTEUR CARTE SIM
84A6 ALIM. LECTEUR CARTE SIM
84A7 RESET LECTEUR CARTE SIM
84A8 SORTIE AUDIO + MDS
84A9 SORTIE AUDIO - MDS
84B0 SIGNAL PUSH APPEL MARQUE
84B1 SIGNAL PUSH APPEL URGENCE
84B2 ALIM. PUSH MARQUES ET APPEL URG.
84B3 ALIM. TEMOIN VERT APPEL URG.
84B4 ALIM. TEMOIN ORANGE APPEL URG.
84B5 LIN BUS ECRAN DG4
84B6 ALIMENTATION PRISE USB
84B7 DATA + PRISE USB
84B8 DATA - PRISE USB
84B9 MASSE PRISE USB
84C0 MASSE PUSH MARQUES ET APPEL URG.
84C1 SIGNAL + MICRO MDS
84C2 MASSE MICRO MDS
84C3 COMMANDE + HP AVANT CENTRE
84C4 COMMANDE - HP AVANT CENTRE
84C5 SORTIE AUDIO + MDS
84C6 SORTIE AUDIO - MDS
84C7 SIGNAL DATA TELEPEAGE JAPON
84C8 REF. SIGNAL DATA TELEPEAGE JAPON
84C9 RET. SIGN. DATA TELEPEAGE JAPON
84D0 MASSE BOITIER TELEPEAGE JAPON
84D1 ALIM. BOITIER TELEPEAGE JAPON
84D2 SIGNAL DATA INFO TRAFIC JAPON
84D3 REF. SIGNAL DATA INFO TRAFIC JAPON
84D4 ALIM. +5V BOITIER INFO TRAFIC JAPON
84D5 RET. SIGNAL DATA INFO TRAFIC JAPON
84D6 MASSE BOITIER INFO TRAFIC JAPON
84D7 ALIM. BOITIER INFO TRAFIC JAPON
8400 CDE. ANTENNE ELECTRIQUE
8401 CDE. AU VOLANT 1

8402 CDE. AU VOLANT 2
8403 CDE. AU VOLANT 3
8404 CDE. AU VOLANT 4
8405 CDE. AU VOLANT 5
8406 CDE. CHANGEUR CD AUDIO G
8407 CDE. CHANGEUR CD AUDIO D
8408 CDE. AUDIO MASSE
8410 CDE. HP AVG +
8411 CDE. HP AVG -
8413 CDE. BOOMER AVG -
8412 CDE. BOOMER AVG +
8414 CDE. AMPLI + SORTIE AVG
8415 CDE. AMPLI - SORTIE AVG
8417 CDE. BOOMER ARG -
8416 CDE. BOOMER ARG +
8418 CDE. BOOMER ARG +
8419 CDE. BOOMER ARG -
8420 CDE. TWEETER AVG +
8421 CDE. TWEETER AVG -
8422 CDE. TWEETER AVD +
8423 CDE. TWEETER AVD -
8424 CDE. TWEETER ARG +
8425 CDE. TWEETER ARG -
8426 CDE. TWEETER ARG +
8427 CDE. TWEETER ARG -
8428 INFO RADIO VOLUME +/-RECH +/-
8429 INF.RADIO MEMO+OU-MUTE MODE
8430 CDE. HP AVD +
8431 CDE. HP AVD -
8432 CDE. BOOMER AVD +
8433 CDE. BOOMER AVD -
8434 CDE. AMPLI +SORTIE AVD
8435 CDE. AMPLI -SORTIE AVD
8436 ALIM. AMPLI. JBL PAR BSI
8437 ALIM. AMPLI. AUTORADIO
8440 -VENTIL.EMETTEUR RECEP.RADIO
8441 +VENTIL.EMETTEUR RECEP.RADIO
8445 CDE. HP1 ENCEINTE GRAVE ARG +
8446 CDE. HP1 ENCEINTE GRAVE ARG -
8450 CDE. HP ARG +
8451 CDE. HP ARG -
8452 CDE. AMPLI +SORTIE ARG
8453 CDE. AMPLI -SORTIE ARG
8454 CDE. AMPLI + COMMUTE
8455 CDE. HP1 ENCEINTE GRAVE ARG +
8456 CDE. HP1 ENCEINTE GRAVE ARG -
8457 MUTE AMPLIFICATEUR HIFI
8458 CDE. HP2 ENCEINTE GRAVE ARG +
8459 CDE. HP2 ENCEINTE GRAVE ARG -
8460 CDE. HP2 ENCEINTE GRAVE ARG +
8461 CDE. HP2 ENCEINTE GRAVE ARG -
8462 KIT MAIN LIBRES AUDIO +
8463 KIT MAIN LIBRES AUDIO -
8464 INFO. - RADIOTELEPHONE POLICE
8465 INFO. + RADIOTELEPHONE POLICE
8466 INFO. - CHARG.PORTABLE POLICE
8467 INFO. + CHARG.PORTABLE POLICE
8468 INFO. - RADIO POLICE
8469 INFO. + RADIO POLICE

8470 CDE. HP ARD +
8471 CDE. HP ARD -
8472 CDE. AMPLI +SORTIE ARD
8473 CDE. AMPLI -SORTIE ARD
8479 MUTE TELEPHONE
8480 INFO. AFFICHEUR
8481 INFO. NAVIGATION
8482 INFO. + RADIOTELEPHONE
8483 INFO. - RADIOTELEPHONE
8484 CDE HP APPEL URG HIFI +
8485 CDE HP APPEL URG HIFI -
8486 COAXIAL ANTENNE
8487 ENTREE + SIGN. MICRO RADIOTEL.
8488 ENTREE MASSE MICRO RADIOTEL.
8489 COMMUT.FONC.DIVERSITY EXTER
849 +PERMANENT CHARGEUR CD
8490 CAN HIGH CHARGEUR CD
8491 CAN LOW CHARGEUR CD
8493 ALIM.+ECLAIR. CDE. AU VOLANT
8494 MASSE CDE. AU VOLANT
8495 VAN DAT.EMET.REC.RAD.TEL/CCD
8496 VAN DAT.B.EME.REC.RAD.TEL/CCD
8497 MASSE CHARGEUR CD
8498 +VAN CONF.EMETT.RAD.TEL/CCD
8499 +BAT.EME.REC.RAD. TEL/CHAR.CD

NAVIGATION, GUIDAGE

8500 INFO. + ANTENNE GPS
8501 INFO. - ANTENNE GPS
8502 CDE. DESIGNATEUR NAVIGATION 1
8503 CDE. DESIGNATEUR NAVIGATION 2
8504 CDE. DESIGNATEUR NAVIGATION 3
8505 CDE. DESIGNATEUR NAVIGATION 4
8506 CDE. DESIGNATEUR NAVIGATION 5
8507 CDE. DESIGNATEUR NAVIGATION 6
8508 INFO. DIAGNOSTIC NAVIGATION
8509 ENTREE - AUDIO NAVIGATION
8510 ENTREE - AUDIO NAVIGATION
8511 ENTREE + AUDIO NAVIGATION D
8512 ENTREE - AUDIO NAVIGATION D
8513 ENTREE + AUDIO NAVIGATION G
8514 ENTREE - AUDIO NAVIGATION G
8515 INFO. + SYNTHESE VOCAL
8516 INFO. - SYNTHESE VOCAL
8517 INFO. + SYNTHESE VOCAL D
8518 INFO. - SYNTHESE VOCAL D
8519 INFO. + SYNTHESE VOCAL G
8520 INFO. - SYNTHESE VOCAL G
8521 CDE. TRAFIC MASTER
8522 CDE. VOYANT TRAFIC MASTER
8525 CDE. DESIGNAT.NAVIGAT.4(JAPON)
8526 CDE. 1 PILOTAGE DU DESIGNATEUR
8527 CDE. 2 PILOTAGE DU DESIGNATEUR

ALARME ANTIVOL

8601 INFO CAPOT OUVERT
8602 CDE. TMOIN ALARME ANTIVOL

8603 CDE. COUPURE ALARME ANTIVOL
8604 CDE. SIRENE ALARME ANTIVOL
8605 INFO. SIRENE ALARME ANTIVOL
8606 SIGNAL + EMETTEUR
8607 SIGNAL - EMETTEUR
8608 SIGNAL + RECEPTEUR
8609 SIGNAL - RECEPTEUR
8610 SIG.DECLENCH.ALARME ANTIVOL
8611 INFO. PORTE AVG OUVERTE
8612 INFO. PORTE AVD OUVERTE
8614 INFO. PORTE ARD OUVERTE
8615 CDE. REL.PROJECT.CROSIEMENT
8616 INFO. COFFRE OUVERT
8617 ENT.LIAIS.MOD.ULTRA-SONS (BSI)
8618 ALIM.DU MOD. ULTRA-SONS (BSI)
8619 INFO.INHIB.VOLUM.ALARME ANTIV.
8620 CDE. MODULE ULTRASON
8621 CDE. BRUIEUR ALARME ANTIVOL
8622 INFO. PORTES OUVERTES
8623 ETAT SYSTEME
8624 CDE. MARCHE ALARME ANTIV.PLIP
8625 CDE. ALARME ANTIVOL PLIP
8626 MASSE ALARME ANTIVOL
8627 CDE. INHIBITION VOLUMETRIQUE
8628 INFO. VOY.INHIBITION VOLUM.

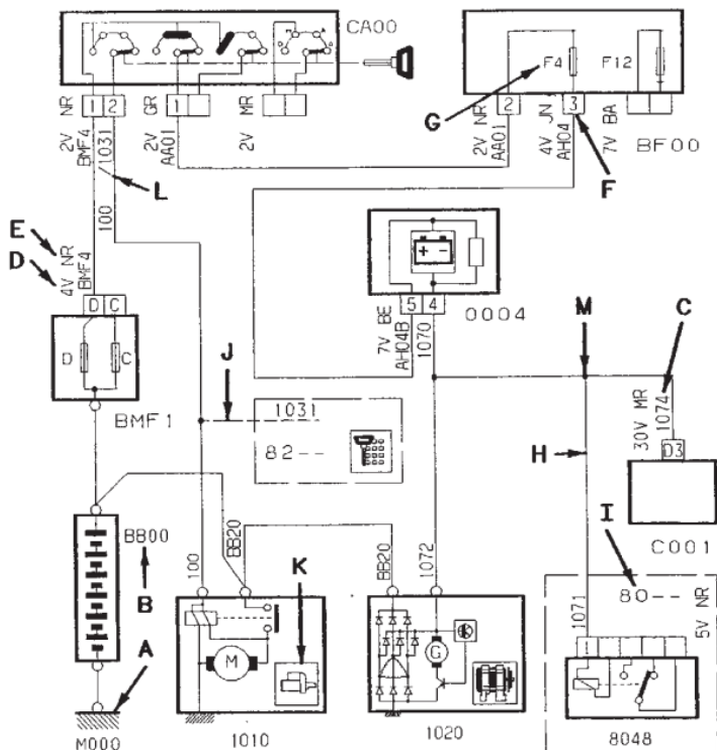
STORE

8700 CDE. STORE
8701 CDE. MONTEE STORE
8702 CDE. DESCENTE STORE
8703 FERMETURE CENTRALISEE STORE
8704 MULTIPLEXAGE TO + STORE

CLIMATISEUR, REFRIGERATION (SUITE)

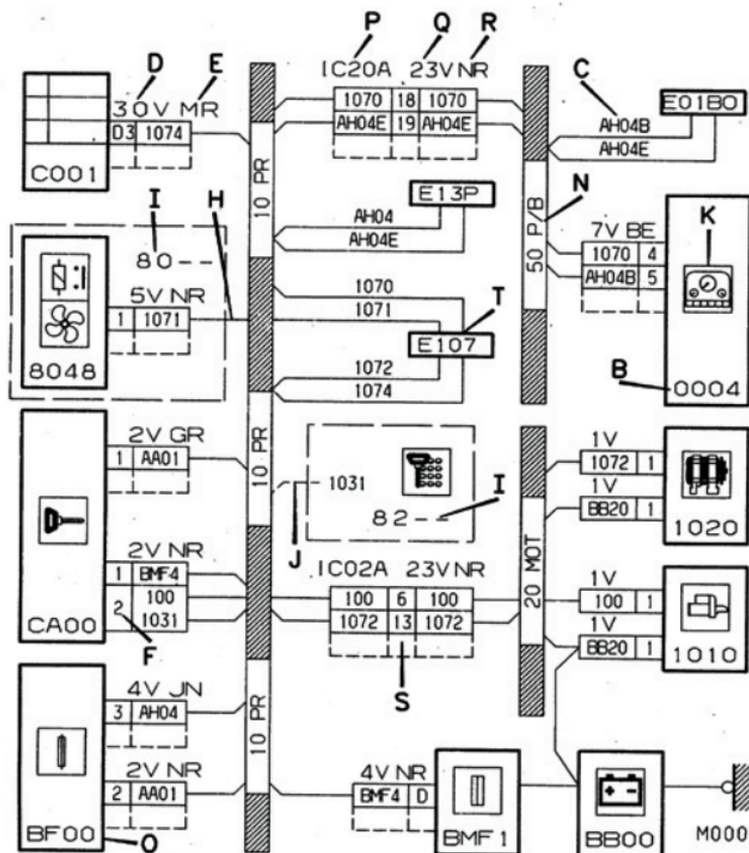
8800 ALIM. + LIN BUS TABL. DE CDE.
8801 LIN BUS TABLEAU DE CDE
8802 MASSE LIN BUS TABLEAU DE CDE.
8803 MASSE CAPT. AIR SOUFFLE (AR)
8804 MASSE CAPT. EVAPORATEUR AR
8805 ALIM. ELECTROVANNE BOUCLE
FROIDE
8806 MASSE ELECTROVANNE BOUCLE
FROIDE
8807 ALIM. ELECTROVANNE BOUCLE
CHAUDE
8808 ALIM. POMPE A EAU BOUCLE
CHAUDE
8830 ALIM. PRISE FRIGO REMORQUE
8831 COMMANDE RELAIS PRISE FRIGO

Lecture schéma de principe (sur doc. papier et sur Infotec)



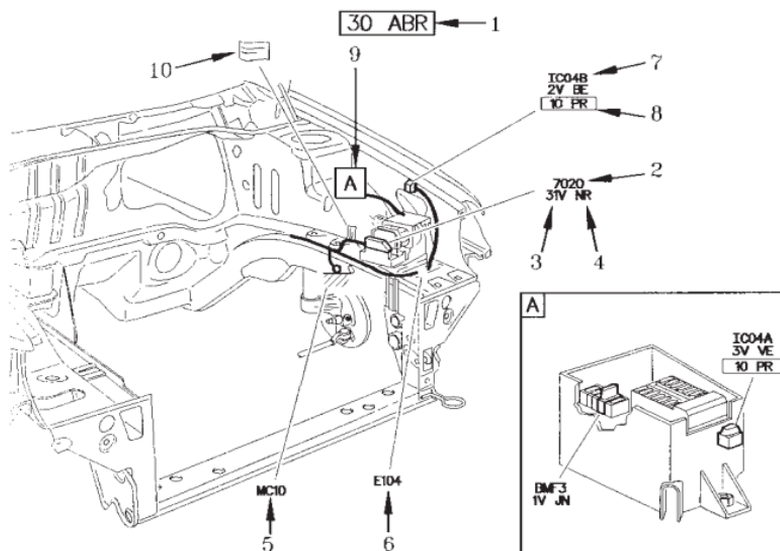
- | | | | |
|-----|---|-----|--|
| A : | Représentation prise de masse | I : | Numéro de la fonction concernée par le report |
| B : | Numéro de l'appareil | J : | Représentation fil existant suivant équipement du véhicule |
| C : | Numéro de fil | K : | Figurine représentative de l'appareil |
| D : | Numéro de case du connecteur | L : | Fils en mariage |
| E : | Couleur du connecteur | M : | Représentation d'une épaisseur |
| F : | Numéro de case du connecteur | | |
| G : | Numéro de fusible | | |
| H : | Représentation d'information allant vers une autre fonction | | |

Lecture schéma de câblage (sur doc. papier et sur Infotec)



- N : Identification
 O : Représentation d'une boîte à fusibles
 P : Numéro de l'interconnexion
 Q : Nombre de voies de l'interconnexion
 R : Couleur de l'interconnexion
 S : Représentation d'une interconnexion partielle
 T : Représentation d'une épissure

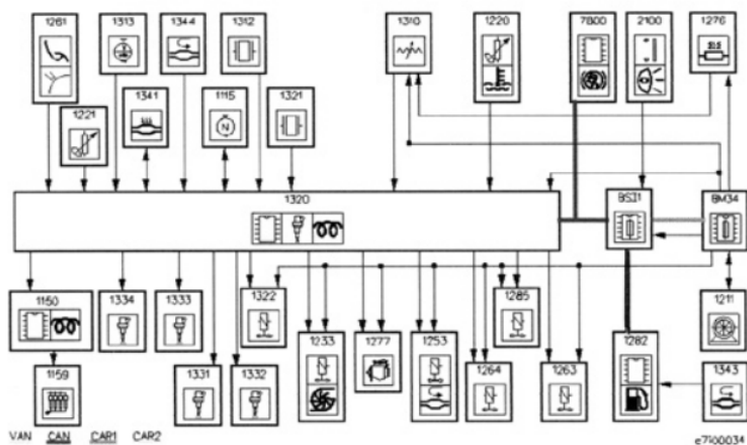
Lecture schéma d'implantation (sur doc. papier et sur Infotec)



Légende :

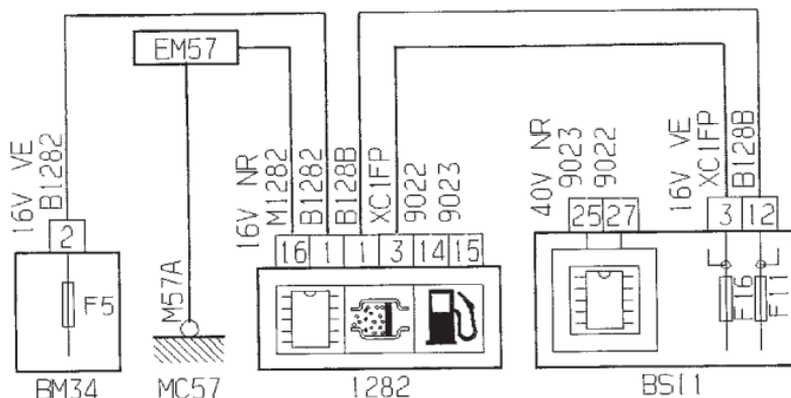
1. Identification du faisceau représenté
2. Identification de l'appareil
3. Nombre de voies du connecteur
4. Couleur du connecteur
5. Représentation d'une prise de masse
6. Représentation d'une épissure
7. Identification d'une interconnexion
8. Identification du faisceau connecté
9. Renvoi d'un détail dans le cadre indiqué
10. Localisation de l'étiquette du faisceau

Lecture schéma synoptique



Lecture schéma détail principe et câblage

10 PR



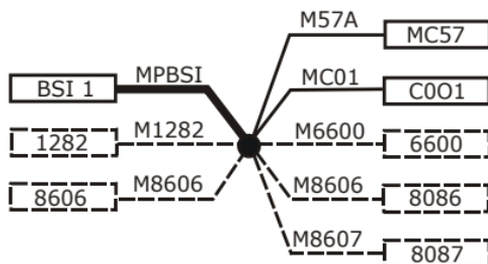
Lecture schéma détail connecteur

1282
16V NR / 10 PR

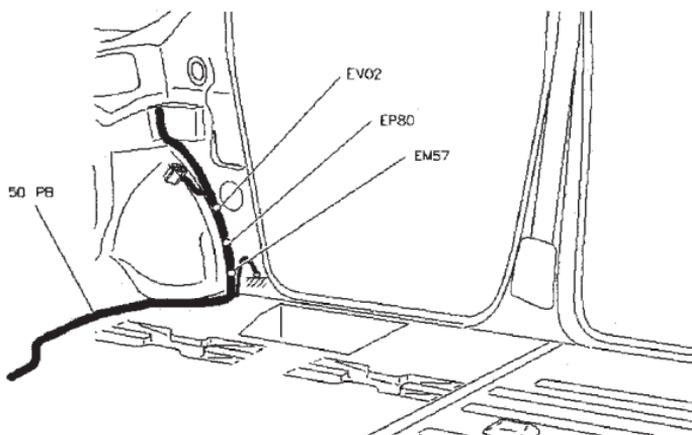
1	B12B2	EM54
2	B12BB	BSJ1
3	XCFP	BSJ1
4	4200	4320
5	1286	1283
6		
7		
8		
9	1283	1C52
10	1284	1283
11	1274	1343
12	1274	1343
13	4201	4320
14	1287	1283
15	9023	BSJ1
16	9023	BSJ1
17	M1282	EM57

Lecture schéma détail épissure

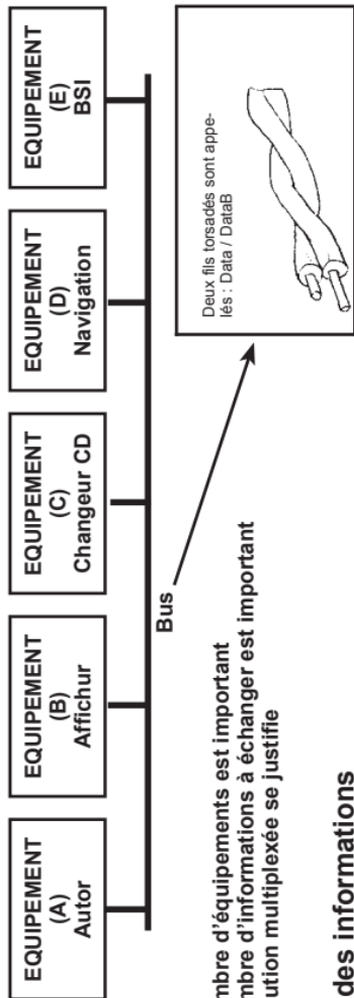
EM 57
 10 PR



Lecture schéma d'implantation du connecteur

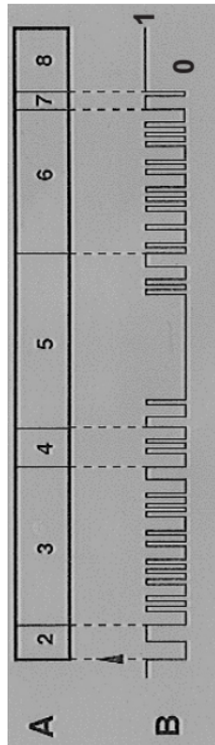


Les principes du multiplexage



Plus le nombre d'équipements est important
 Plus le nombre d'informations à échanger est important
 Plus la solution multiplexée se justifie

Codage des informations



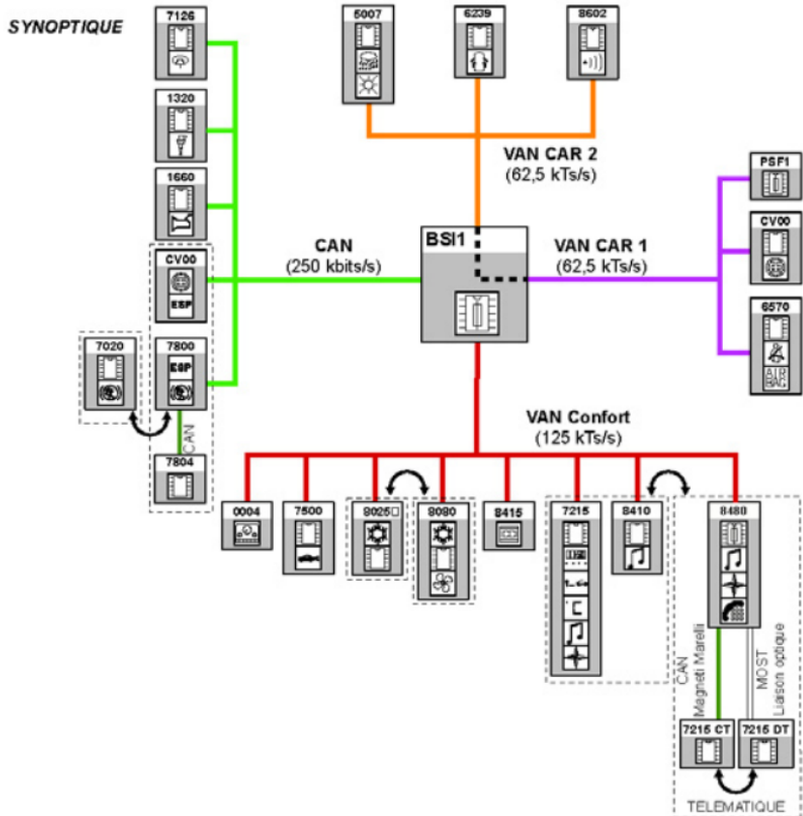
- 0 : Bit dominant
- 1 : Bit récessif
- 2 : Début de trame
- 3 : Identificateur
- 4 : Champ de commande
- 5 : Données à transmettre
- 6 : Champ de contrôle
- 7 : Accusé de réception
- 8 : Fin de trame

Le protocole de communication définit la structure d'une trame (ou frame)

Application Multiplexage en 1007

Le BSI centralise et traite les informations issues des 4 réseaux :

- Réseaux **CAN** : 1320, 1660, 7126, 7800 (7804)
- Réseaux **VAN CAR1** : PSF1, 6570
- Réseaux **VAN CAR2** : 5007, 6239, 8602
- Réseaux **VAN Confort** : 0004, 7500, 8080 (8025), 8410 (8480), 8415



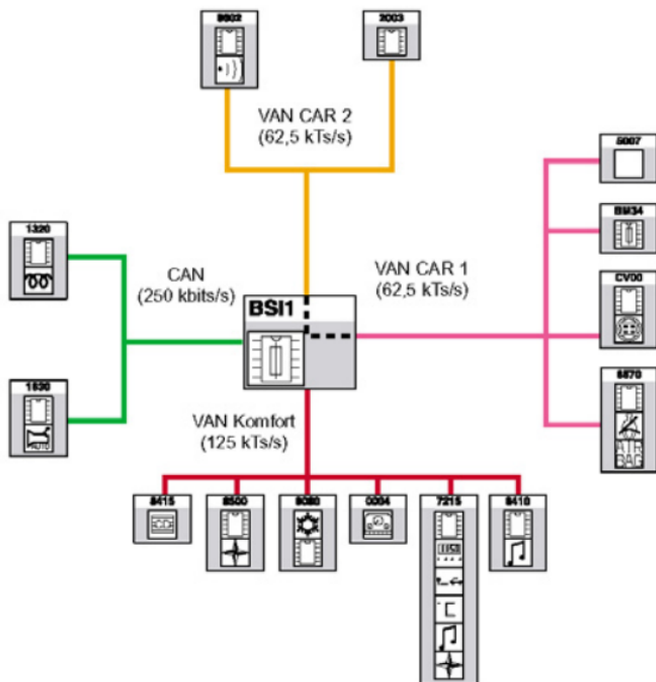
Application Multiplexage en 206 dès octobre 2001

La montée en puissance des équipements électroniques embarqués, pour des raisons réglementaires, de confort et de sécurité des occupants, nécessite une architecture électronique multiplexée.

Un réseau multiplexé est un circuit unique qui relie les calculateurs, diminuant le nombre de connexions et de fils. L'architecture multiplexée génère un gain très important en complexité du faisceau et permet d'offrir au client de nouvelles prestations.

Le Boîtier de servitude Intelligent (BSI) centralise et traite les informations issues des 4 réseaux :

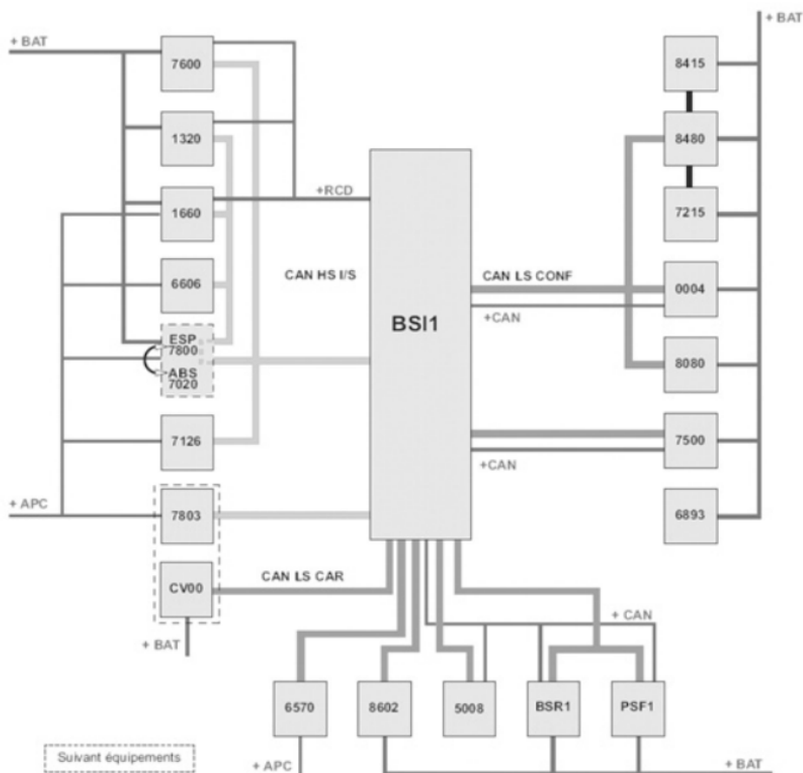
- un réseau CAN de type multi-maîtres, reliant le BSI aux calculateurs : contrôle moteur (1320), boîte de vitesses (1630), (réseau inter-systèmes),
- un réseau VAN de type multi-maîtres, reliant le BSI aux équipements : combiné (0004) écran multifonction (7215), calculateur climatisation (8080), autoradio (8410), chargeurs CD (8415), calculateur nav. (8500), réseau VAN confort),
- deux réseaux VAN de type maître /esclaves, reliant le BSI aux équipements carrosserie :
. BM34 / - CV00 / - 5007 (capteur de pluie) / - 6570 (boîtier airbag) /
. 2003 (boîtier moniteur auto-école) / - 8602 (boîtier alarme)



Application Multiplexage en 207

Le BSI centralise et traite les informations issues des 3 réseaux

- Réseaux **CAN** : 1320, 7600, 1660, 6606, 7800/7020, 7126
- Réseaux **CAN CAR** : CV00, 6570, 8602, 5008, BSR1, PSF1
- Réseaux **CAN Confort** : 7500, 8480, 8080, 0004

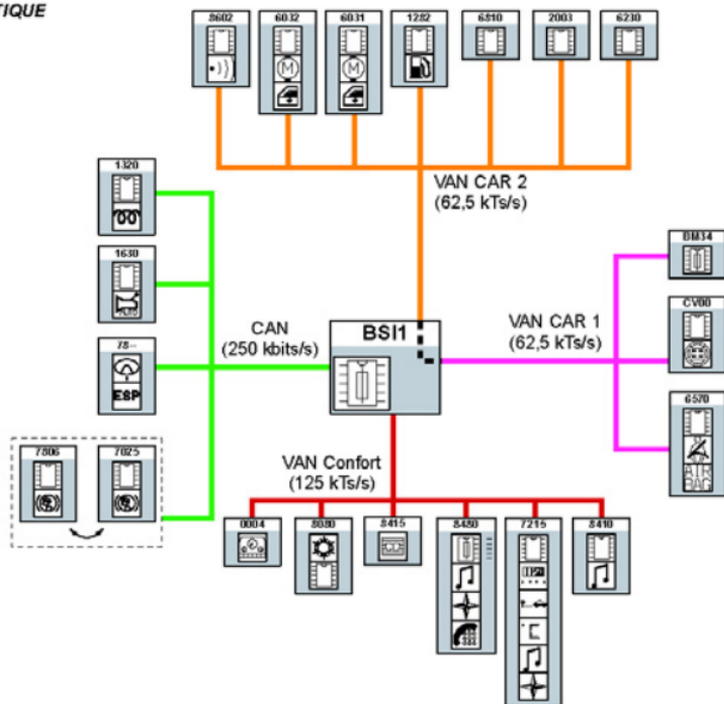


Application Multiplexage VAN - CAN en 307

Le Boîtier de Servitude Intelligent (BSI) centralise et traite les informations issues des 4 réseaux :

- un réseau CAN de type multi-maîtres, reliant le BSI aux calculateurs : contrôle moteur, boîte de vitesses, antiblocage de roues ou contrôle de stabilité, capteur angle volant contrôle de stabilité (réseau intersystèmes),
- un réseau VAN de type multi-maîtres, reliant le BSI aux équipements : combiné, écran multi-fonctions, calculateur, climatisation, autoradio, chargeur compact disque, calculateur navigation (réseau VAN confort),
- deux réseaux VAN de type maître/esclaves, reliant le BSI (maître) aux équipements carrosserie (esclaves) :
 - . boîtier de servitude moteur 34 fusibles, boîtier de servitude intelligent, module de commutation sous volant (réseau VAN carrosserie 1),
 - . calculateur additif carburant, boîtier moniteur auto-école, moteurs + boîtiers lève-vitre avant séquentiel passager et conducteur, boîtier volumétrique alarme antivol, calculateur et moteur toit ouvrant, récepteur infra-rouge de condamnation issues (réseau VAN carrosserie 2).

SYNOPTIQUE



Application Multiplexage en 308

Les réseaux

308 est un véhicule FULL CAN qui dispose d'un BSI (Boîtier de Servitude Intelligent) dit « Transgamme ».

Celui-ci centralise et traite les informations issues de 3 réseaux :

- **CAN HS I/S** : CAN High Speed Inter/System 500Kbits/s, reliant le BSI et les calculateurs dynamiques.

Code fils : CAN H « 9000 » et CAN L « 9001 »

- **CAN LS CONF** : CAN Low Speed CONFort 125Kbits/s, reliant le BSI et les calculateurs du réseau confort.

Code fils : CAN H « 9024 » et CAN L « 9025 »

- **CAN LS CAR** : CAN Low Speed CARosserie 125Kbits/s, reliant le BSI et les calculateurs du réseau carrosserie.

Code fils : CAN H « 9017 » et CAN L « 9018 »

Les réseaux CAN Low Speed ont la particularités de supporter certains défauts de ligne : coupure d'un fil, court-circuit d'un fil avec une alimentation et même court-circuit des deux lignes ensembles.

Attention : Le fonctionnement est dit en mode dégradé si l'un des défauts cités survient. Cela signifie que le véhicule est fonctionnel, mais il est plus sensible aux perturbations électromagnétiques. Si plusieurs défauts surviennent en même temps, le réseau peut devenir non fonctionnel.

Cette architecture est complétée par plusieurs réseaux LIN qui relient :

- Le BSI au boîtier témoins non-bouclage (4746)

- Le BSI à la pompe additif gazole (1283)

- Le calculateur AFS (6606) aux deux projecteurs avant

- Le calculateur AFIL (7550) à ses 6 capteurs

- La platine de porte conducteur (6036) aux 4 moteurs de LVs ainsi qu'un boîtier d'éclairage et de mémorisation du rétroviseur passager (6404)

Les alimentations

5 types d'alimentations sont réparties sur 308 :

- **+BAT** : alimentation directe batterie +12V. Code fils : 'B---'

- **+APC** : alimentation après contact +12V. Code fils : 'C---'

Pour que ces alimentations soient pilotées par l'ensemble BSI/PSF1, il faut que la clé soit en position contact (1^{er} cran).

Attention : La position +accessoires a disparue.

- **+RCD** : Réveil Commandé à Distance, INFORMATION +12V. Code fils : '7842'

C'est une ligne d'informations et de réveil de certains calculateurs.

- **+CAN** : alimentation 12V. Code fils : 'Z---'

Ce sont des lignes d'alimentations et/ou d'informations de certains calculateurs du réseau CAN LS.

Lorsque le +CAN est utilisé comme information, il sert à la gestion des modes secours.

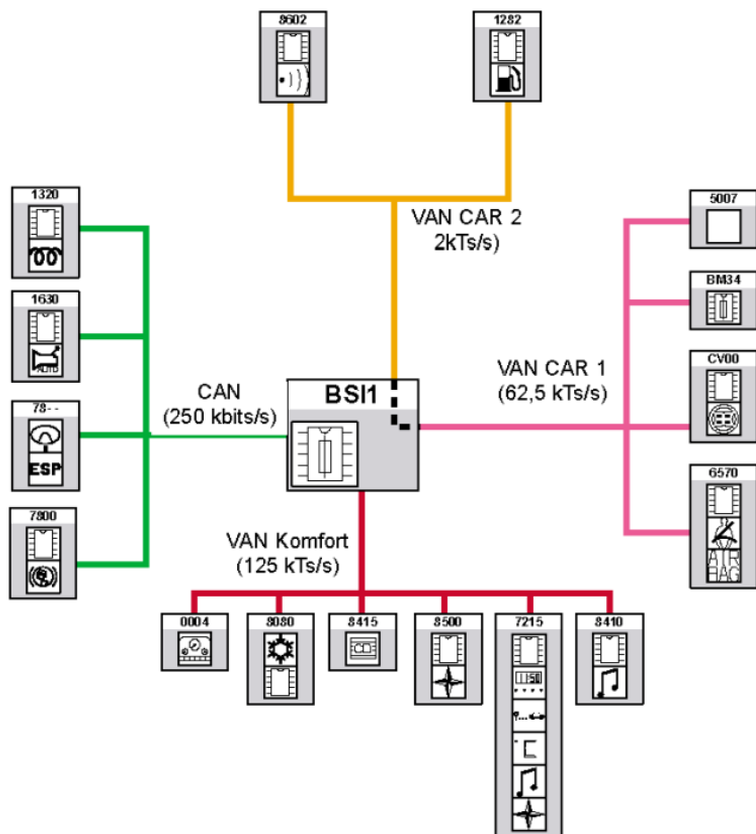
- **+LIN** : alimentation 12V

Elle est issue du BSI et permet le fonctionnement des calculateurs qui lui sont associés.

Application Multiplexage VAN - CAN en 406 D9 dès DAM 9001

Le BSI centralise et traite les informations issues des 4 réseaux :

- Réseaux **CAN** : 1320, 1630, 78- intégré au CV00, 7800
- Réseaux **VAN CAR1** : 5007, BM34, CV00, 6570
- Réseaux **VAN CAR2** : 8602, 1282
- Réseaux **VAN Confort** : 0004, 8080, 8415, 8500, 7215, 8410

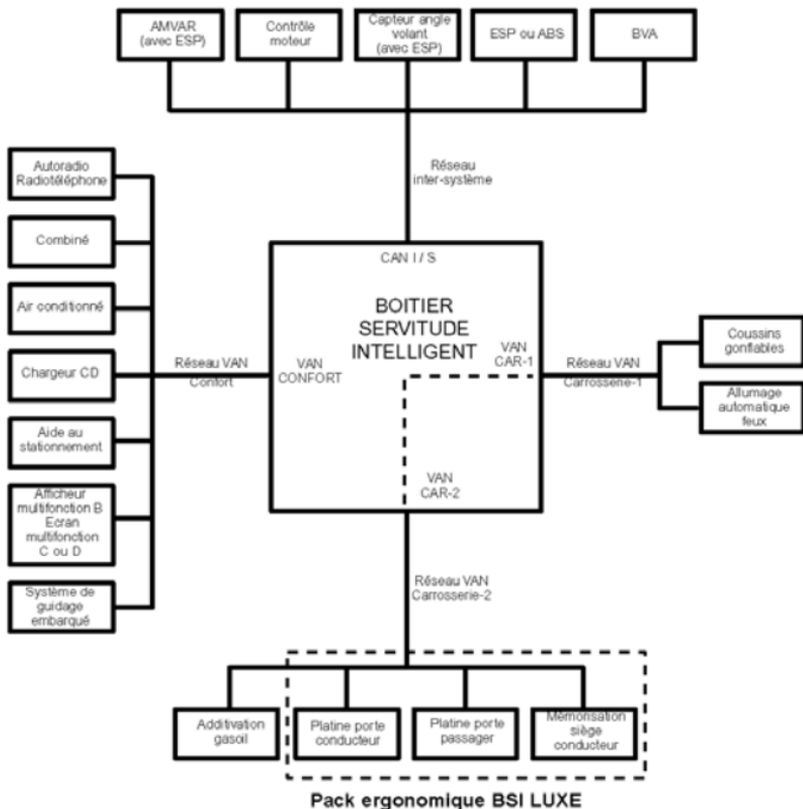


Application Multiplexage VAN - CAN en 607

607 a une architecture électronique composée de trois réseaux multipléés :

- Réseau inter-système **CAN**
- Réseau **VAN** confort
- Réseau **VAN** carrosserie 1
- Réseau **VAN** carrosserie 2

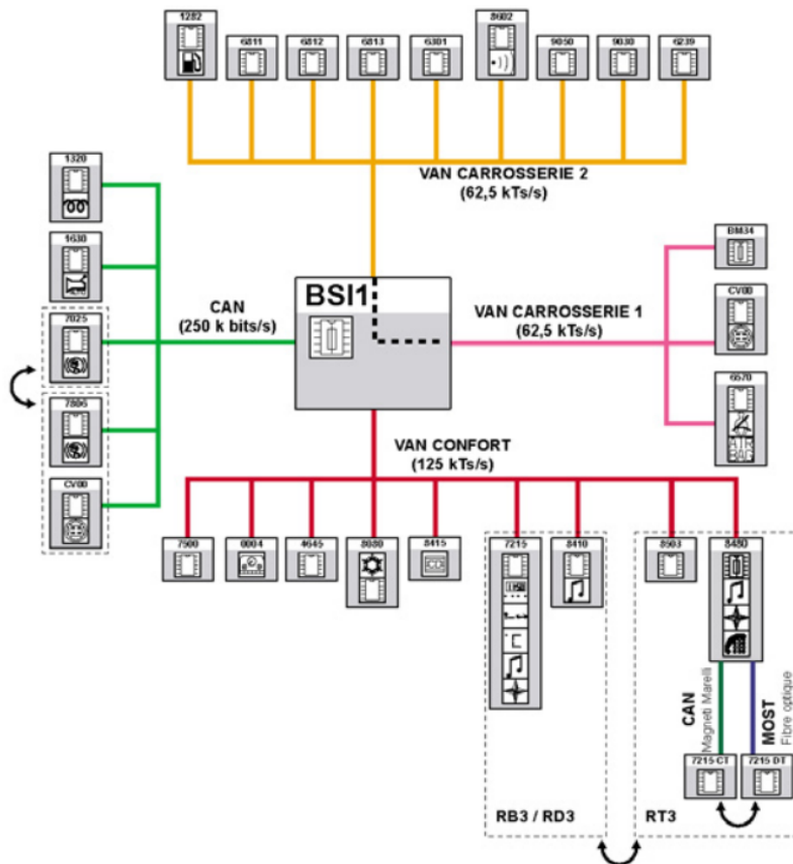
CAN = Controller Area Network
Débit de protocole : 125 kbit/s
Temps de réponse deman. : 500 ms



Application Multiplexage VAN - CAN en 807

Le BSI centralise et traite les informations issues des 4 réseaux :

- Réseaux **CAN** : 1320, 1630, CV00, 7025, 7806
- Réseaux **VAN CAR1** : BM34, CV00, 6670
- Réseaux **VAN CAR2** : 1282, 6811, 6812, 6813, 6301, 8602, 9050, 9030, 6239
- Réseaux **VAN Confort** : 0004, 4645 (BTO), 7215, 7500, 8080, 8410, 8415, 8480, 8503

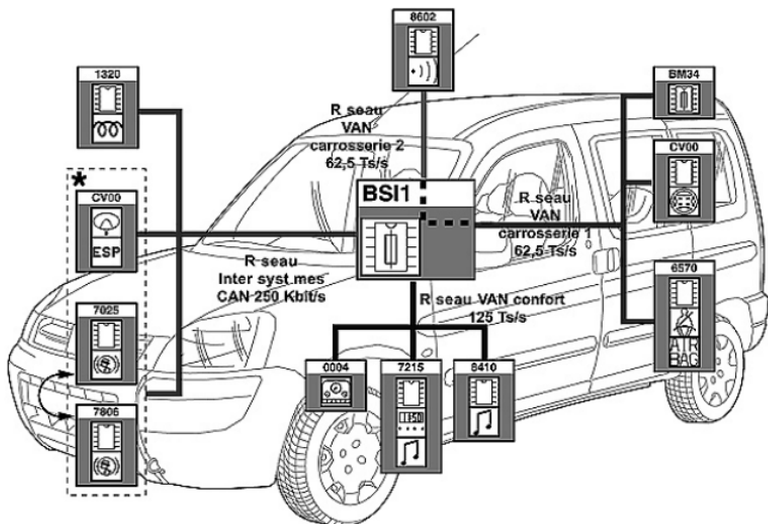


Application Multiplexage VAN - CAN en Partner M59

L'architecture électrique et les composants sont repris de 206 Full Mux.

Le BSI centralise et traite les informations issues des 4 réseaux :

- Réseaux **CAN** : 1320, CV00 (ESP), 7025, 7806
- Réseaux **VAN carrosserie 1** : BM34, CV00, 6570
- Réseaux **VAN carrosserie 2** : 8602
- Réseaux **VAN Confort** : 0004, 7215, 8410



Remarques pour l'architecture multiplexée du Partner de la première génération (jusqu'au N° DAM 8610) :

- BSI1
- 8410
- 0004

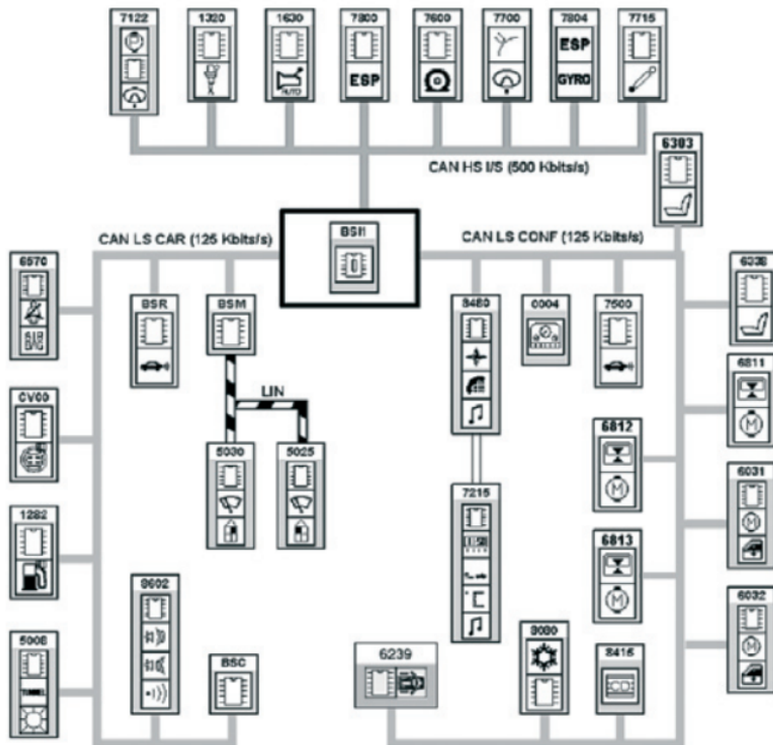
Application Multiplexage Tout CAN en 307, 407, 607 (Z9), 807

Le BSI centralise et traite les informations issues des 3 réseaux :

- Réseaux **CAN** : 1320, 1630, 7122, 7600, 7700, 7715, 7800, 7804

- Réseaux **CAN CAR** : BSC, BSM, BSR, CV00, 1282, 5008, 8602

- Réseaux **CAN Confort** : 0004, 6031, 6032, 6338, 6811, 7500, 8080, 8415, 8480, 6304, 6239, 6812, 6813

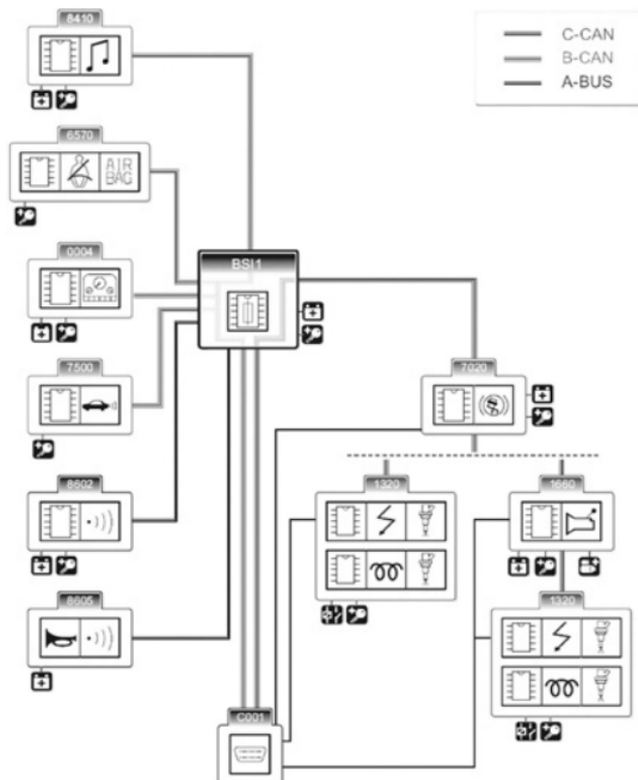


Remarque: 5025, 5030 et BSC sont seulement présents sur 407 tous types.
BSC est seulement présent sur 407 Berline et Break BSI 2003
6304 est seulement présent sur 407 coupé
6239, 6812, 6813 sont seulement présents sur 807

Application Multiplexage en Bipper

Le BSI centralise et traite les informations issues des 3 réseaux :

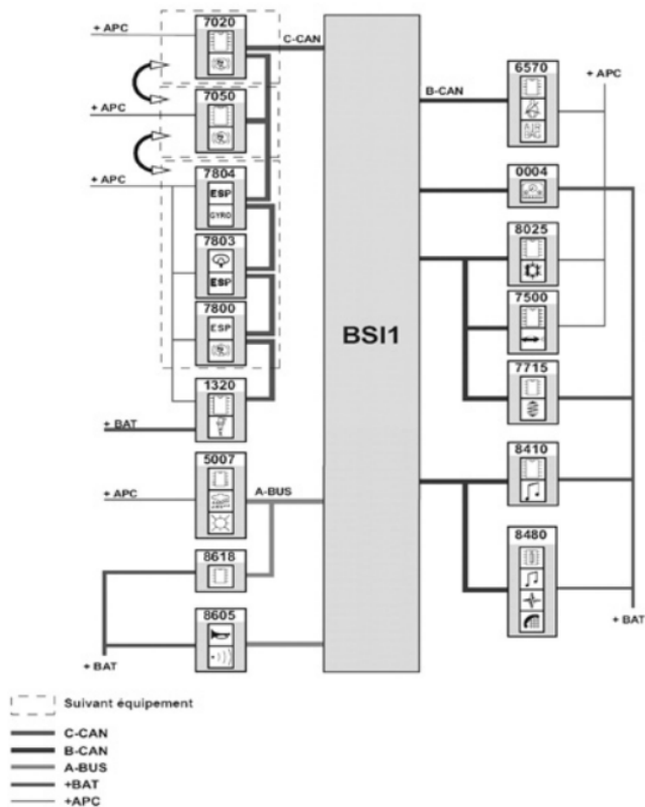
- Réseau C-CAN : CAN haute vitesse de 500Kbits/s reliant le BSI et les calculateurs du groupe motopulseur et de l'antiblocage de roue.
- Réseau B-CAN : CAN basse vitesse de 50Kbits/s reliant le BSI et les calculateurs des fonctions de carrosserie et de confort.
- Réseau A-BUS : réseau basse vitesse de 4,8Kbits/s dédié à la fonction alarme. Il se compose d'un fil reliant le BSI avec le calculateur et la sirène d'alarme volumétrique.



Application Multiplexage en Boxer III

Le BSI centralise et traite les informations issues des 3 réseaux :

- C-CAN : CAN High Speed 500Kbits/s, reliant le BSI aux calculateurs et capteurs dynamiques. Les terminaisons de ligne sont présentes dans le calculateur BSI et le Calculateur Moteur Multifonctions.
- B-CAN : CAN Low speed 50Kbits/s, reliant le BSI aux calculateurs du réseau habitacle.
- A-BUS : Réseau propriétaire reliant le BSI, le capteur de pluie/luminosité, la sirène de l'alarme et le capteur anti-soulèvement.



Application Multiplexage en Expert II

Le BSI centralise et traite les informations issues des 3 réseaux :

- CAN HS/IS : CAN High Speed Inter/Système 500Kbits/s, reliant le BSI et les calculateurs dynamiques.

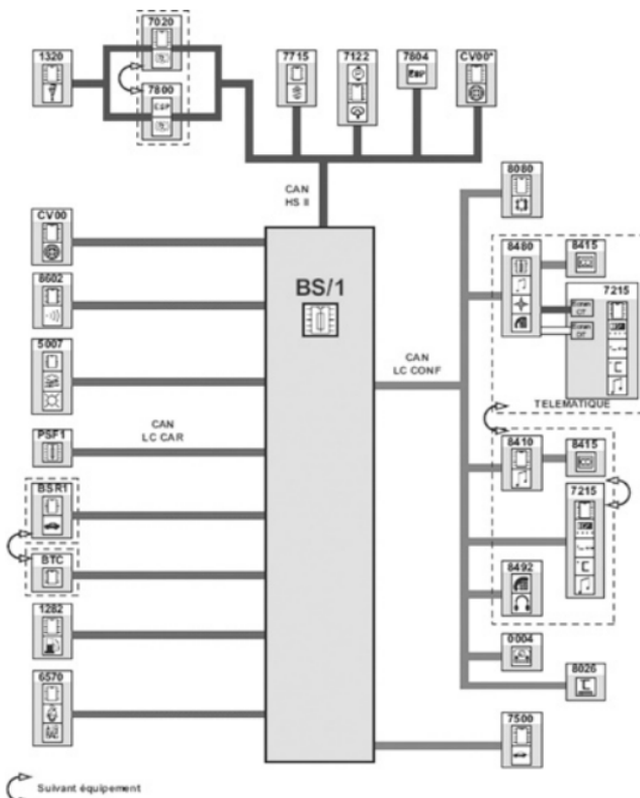
Code fils : CAN H « 9000 » et CAN L « 9001 »

- CAN LS CONF : CAN Low Speed CONFort 125Kbits/s, reliant le BSI et les calculateurs du réseau conofrt.

Code fils : CAN H « 9024 » et CAN L « 9025 »

- CAN LS CAR : CAN Low Speed CARrosserie 125Kbits/s, reliant le BSI et les calculateurs du réseau carrosserie.

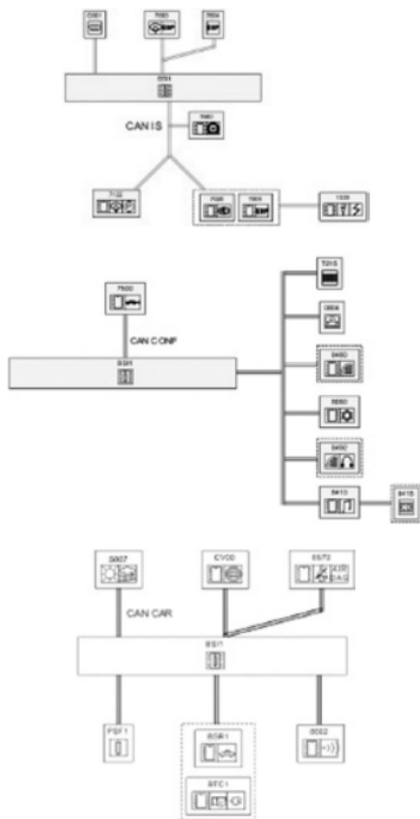
Code fils : CAN H « 9017 » et CAN L « 9018 »



Application Multiplexage en Nouveau Partner (B9)

L'architecture électrique est composée des éléments suivants :

- CAN IS : reliant l'ensemble des calculateurs du groupe motopropulseur.
- CAN CAR : reliant les systèmes de sécurité.
- CAN CONFORT : réalisant l'interface Homme/Machine du véhicule.
- LIN
- CAN IS : prise diagnostic, permettant le téléchargement de certains calculateurs du réseau CAN I/S.
- CAN DIAG : permettant d'effectuer le téléchargement, le télécodage et le diagnostic du véhicule.



Précaution à prendre en travaillant sur les véhicules multiplexés

- Calculateur contrôle moteur :

Suite à la disparition du +CC, le calculateur contrôle moteur passe dans la fonction POWER-LATCH.

Il faut donc attendre 1 min. après coupure du +CC (le combiné soit éteint) pour la dépose du calculateur contrôle moteur. Si le moto-ventilateur tourne, il faut attendre son arrêt.

À la repose du calculateur contrôle moteur, il est nécessaire d'effectuer une procédure d'initialisation.

- Batterie :

Le débranchement se fait toujours contact coupé.

Suite à la disparition du + CC (le combiné soit éteint), pour débrancher la batterie, il faut **attendre la mise en veille du BSI 3 min.** Si le moto-ventilateur tourne, il faut attendre son arrêt.

Après rebranchement de la batterie, attendre 2 min. avant de démarrer. Procéder à l'initialisation suivante des fonctions :

- Calculateur contrôle moteur
- Lève-vitre / toit ouvrant
- Climatisation automatique 807
- PLC 807

Remarque pour la 807 :

Pour débrancher la batterie :

- Déposer le cache batterie
- Descendre la vitre AVD
- Couper + CC
- Fermer la porte
- Attendre 3 min
- Vitre baissée, débrancher la batterie

Remarque pour la 607 (Z9) et 407 Coupé (DT17) :

Pour débrancher la batterie :

- Ouvrir le coffre
- Attendre 3 min
- Débrancher la batterie
- Laisser le coffre ouvert

Initialisation des calculateurs moteur

Après les opérations suivantes :

- effacement de la mémoire du calculateur,
- débranchement ou remplacement du calculateur,
- téléchargement du calculateur,
- débranchement de la batterie,

une perturbation momentanée de l'agrément de conduite peut se produire suite à l'effacement des mémoires et des autoadaptatifs.

Pour l'éviter, effectuer les procédures d'initialisation suivantes :

Procédure en fonction du type d'injection

Type d'injection	Effectuer la procédure
MM G5 BOSCH monopoint A2.2, MA3.0 BOSCH multipoint M1.2, MP3., MP3.2, MP5.1	1 + 4 + 9
MM G6 (sans capteur vitesse véhicule) MN 8P (BVA) MM AP	1 + 2 + 4 + 9
MM G6 (avec capteur vitesse véhicule) MM 8P (BVM)	1 + 2 + 3 + 4 + 9
BOSCH multipoint MP5.1.1, MP5.2, MP7.2, MP7.3	1 + 2 + 6 + 9
SAGEM 4GJ	1 + 2 + 9
SAGEM SL96 / SAGEM 2000	1 + 2 + 8 + 9
BOSCH multipoint MP3.2, MP5.2, MP7.0 / MP7.4.4 BOSCH monopoint MA3.1 / MA1.7	1 + 6 + 9
MM 1AP	1 + 2 + 7 + 9
Siemens (Fenix) tous types	1 + 5 + 9

Procédure 1 :

Effectuer un effacement avec l'outil de diagnostic, et vérifier ensuite qu'aucun défaut n'est mémorisé. Le cas échéant, traiter d'abord le défaut.

Procédure 2 - Recalage du moteur pas à pas :

- Couper le contact pendant 10 secondes.
- Mettre le contact pendant 10 secondes.
- Démarrer le moteur.

Procédure 3 - Reconnaissance des rapports de BV :

- Engager le 1^{er} rapport et rouler jusqu'à 3500 t/mn.
- Passer le 2^{ème} rapport et rouler jusqu'à 3500 t/mn.
- Laisser tomber le régime et réengager le 1^{er} rapport.

Faire de même pour les autres rapports.

Procédure 4 - Autoadaptativité de la richesse :

Moteur chaud (motoventilateur enclenché) :

- Essai sur route 15 minutes mini, en balayant les différents régimes surtout entre 2500 et 3500 t/mn, y compris ralenti et pleine charge (roulage urbain).

Procédure 5 :

Moteur chaud (motoventilateur enclenché) :

- Couper le contact.
- Mettre le contact.
- Effacer la mémoire défaut du calculateur.
- Couper le contact.
- Débrancher le calculateur - rebrancher le calculateur (effacem. autoadaptatifs).
- Mettre le contact pendant 10 secondes.

Accessoires neutralisés (vitre chauff., climatisation, etc.) :

- Démarrer le moteur (sans gaz).
- Si le véhicule est équipé d'une BVA, freiner et engager le rapport IDI, laisser tourner le moteur ainsi pendant 2 à 3 minutes (reconnaissance du ralenti compensé).

Contrôler la position du papillon avec l'outil de diagnostic (mesure paramètres) :

- Indication correcte : POS. PAP. : ralenti.
- Si ce n'est pas le cas, recommencer depuis le début.

Effectuer ensuite la procédure 4.

Procédure 6 - Moteur chaud (motoventilateur enclenché) :

- Couper le contact.
- Démarrer le moteur.
- Laisser tourner le moteur au ralenti pendant quelques minutes.
- Effectuer un test routier de 5 minutes en balayant différents régimes et différentes charges.
- Effectuer au moins une décélération (durée supérieure à 5 secondes) à partir d'un régime supérieur à 4000 t/mn.

Procédure 7 - Reconnaissance de la position pied à fond :

Moteur chaud (motoventilateur enclenché) :

- Rouler et accélérer à fond pendant 2 secondes.

Procédure 8 - Reconnaissance des rapports de BV :

- Rouler et passer chaque rapport après un roulage de 50m minimum entre chaque changement.
- Contrôler l'état du rapport de boîte dans les paramètres.

Procédure 9 - Vérification finale :

- Effectuer une lecture des défauts, si absence défauts, fin.
- Si défaut présent, traiter le défaut et recommencer l'initialisation.

Initialisation des calculateurs moteur

MM 4.8 / MM 4MP2 / MM 6LP

Pour effectuer l'initialisation des auto-adaptatifs, utilisez la procédure qui se trouve dans l'outil de réparation Peugeot Planet 2000.

Procédure :

- consultation et services par calculateur,
- test par calculateur,
- moteur, BVA,
- choisir le moteur du véhicule concerné.

Dans le menu, sélectionnez "initialisation ou apprentissage des auto-adaptatifs"

Bosch ME 7.4.6

Après les interventions suivantes sur :

Calculateur moteur boîtier papillon motorisé, capteur pédale accélérateur, téléchargement ou télécodage du calculateur moteur, il est nécessaire d'effectuer l'apprentissage du boîtier papillon et de la position pédale accélérateur.

Procédure pour le boîtier papillon :

- mettre le contact,
- laisser le contact pendant 10 sec. (ne pas appuyer sur la pédale accélérateur pendant cette phase),
- couper le contact et le laisser coupé pendant 10 sec.

Procédure pour capteur position pédale accélérateur :

- pédale d'accélérateur au repos, mettre le contact,
- appuyer à fond sur la pédale d'accélérateur,
- relâcher la pédale,
- démarrer le moteur sans accélérer.

Siemens Sirius 81 (Injection directe - HPI)

Après échange du calculateur moteur, ou après l'intervention sur le management moteur ou après un téléchargement il est nécessaire de faire une réinitialisation du calculateur moteur.

Procédure :

- mettre le contact, attendre 20 secondes,
- démarrer le moteur, le faire chauffer au ralenti jusqu'au déclenchement du motoventilateur (GMV) climatisation désactivée,
- effectuer un roulage à faible charge en balayant tous les rapports,
- effectuer plusieurs lâchers de pédale d'accélérateur (de 3500 à 1500 tr/min),
- couper le contact,
- attendre 1 minute avant de démarrer (si la poste-ventilation fonctionne, attendre son arrêt),
- la procédure de réinitialisation est terminée.

Procédure d'initialisation des indicateurs de maintenance

Procédure de RAZ clef de maintenance

Tout véhicule Peugeot avec clef de maintenance (hors BOXER) :

Appuyer sur le bouton de l'odomètre, mettre le contact.

Un décompte apparaît au compteur, à la fin du décompte, la clef de maintenance est réinitialiser pour le pas programmer (généralement entre 20'000km et 30'000km suivant les véhicules et les motorisations).

Pour modifier le pas de maintenance il faut utiliser PP2000 obligatoirement.

Véhicule BOXER (voir aussi sur Infotec) :

La procédure de paramétrage consiste à sélectionner l'intervalle de maintenance approprié aux conditions d'utilisation du véhicule, parmi les valeurs programmées dans le combiné.

Cette manipulation est réalisée par télécodage :

Mettre la clé de contact en position (MAR).

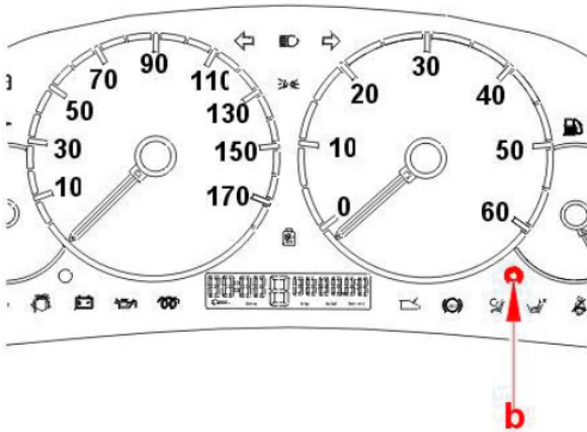
Attendre que le voyant clé arrête de clignoter.

Appuyer sur le bouton en (b) pendant 5 secondes.

L'indication (cfg1) - (cfg 2) - (cfg 3) apparaît, l'opération est validée.

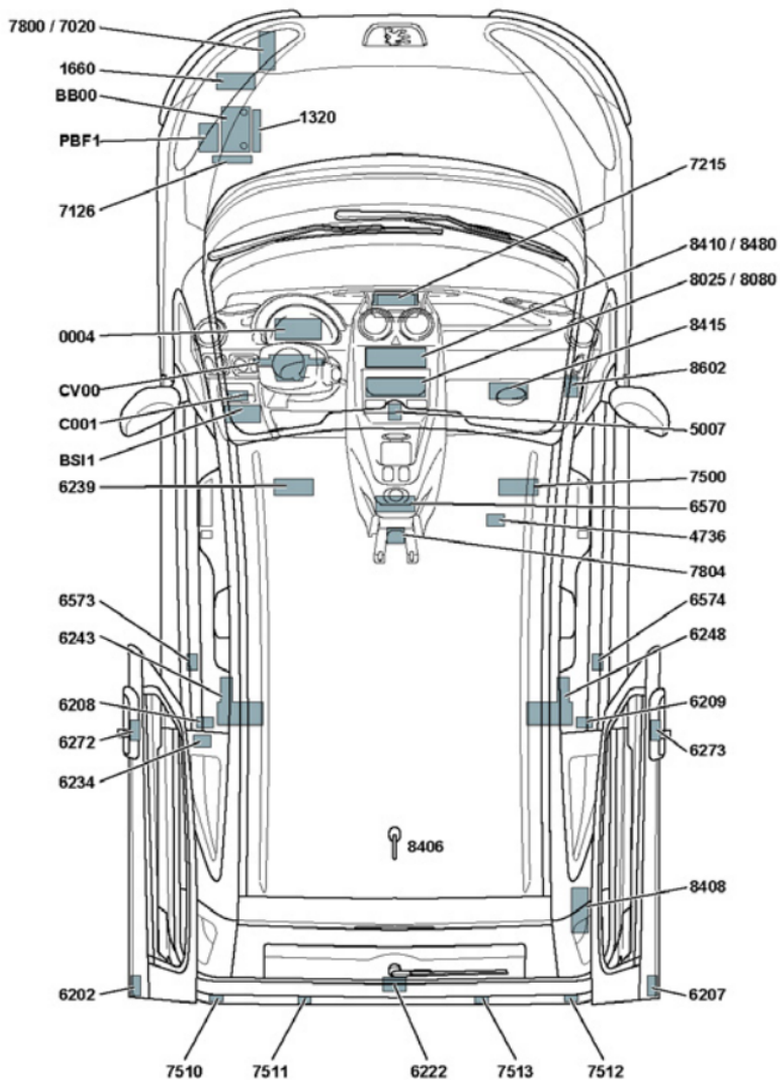
Appuyer brièvement sur le bouton en (b) pour sélectionner la configuration choisie (cfg-1 - cfg 2 - cfg 3).

Appuyer sur le bouton en (b) pendant 5 secondes pour mémoriser la configuration choisie.



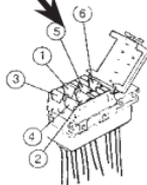
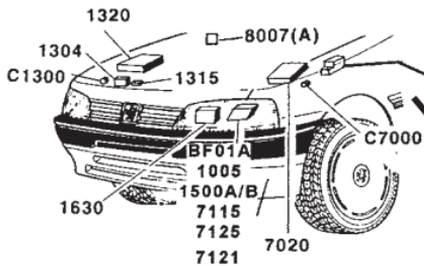
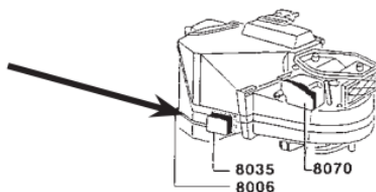
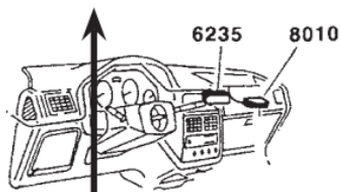
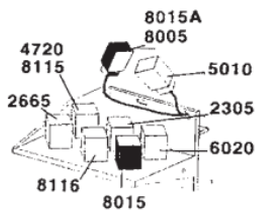
Implantation 1007

BB00 Batterie	-----	(compartiment moteur)
PSF1 Boîtier de servitude moteur	-----	(compartiment moteur)
BSI1 Boîtier de servitude intelligent	-----	(habitacle)
CV00 Module de commutation sous volant (COM2000)	-----	(habitacle)
C001 Connecteur diagnostic	-----	(habitacle)
0004 Combiné	-----	(habitacle)
1320 Calculateur contrôle moteur	-----	(compartiment moteur)
1660 Calculateur Boîte de Vitesses Manuelle Pilotée (BVMP)	-----	(compartiment moteur sur BVMP)
4736 Boîtier de gestion bouclage ceinture	-----	(glissière siège passager)
5007 Capteur de pluie et de luminosité	-----	(pare-brise)
6202 Ensemble serrure porte conducteur	-----	(porte conducteur)
6207 Ensemble serrure porte passager	-----	(porte passager)
6208 Gâche moteur gauche	-----	(porte gauche)
6209 Gâche moteur droit	-----	(porte droite)
6222 Ensemble serrure de coffre	-----	(coffre)
6234 Boîtier coupure actionneurs portes motorisées	-----	(habitacle)
6239 Module Portes Latérales Couilssantes Motorisées	-----	(habitacle sur caisse)
6243 Moteur porte coulissante gauche	-----	(habitacle sur caisse)
6248 Moteur porte coulissante droite	-----	(habitacle sur caisse)
6272 Actionneurs ouverture serrure gauche	-----	(porte gauche)
6273 Actionneurs ouverture serrure droit	-----	(porte droite)
6570 Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	-----	(habitacle sur tunnel)
6573 Capteur satellite latéral conducteur	-----	(habitacle sur caisse)
6574 Capteur satellite latéral passager	-----	(habitacle sur caisse)
7020 Calculateur ABS	-----	(compartiment moteur)
7126 Calculateur direction assistée électrique	-----	(compartiment moteur)
7215 Ecran multifonctions	-----	(habitacle)
7500 Calculateur aide au stationnement	-----	(sous le siège passager)
7510 Capteur de proximité arrière gauche extérieur	-----	(pare-chocs arrière)
7511 Capteur de proximité arrière gauche intérieur	-----	(pare-chocs arrière)
7512 Capteur de proximité arrière droit extérieur	-----	(pare-chocs arrière)
7513 Capteur de proximité arrière droit intérieur	-----	(pare-chocs arrière)
7800 Calculateur contrôle dynamique de stabilité (ESP)	-----	(compartiment moteur)
7804 Gyromètre accéléromètre (ESP)	-----	(habitacle)
8025 Façade climatiseur	-----	(habitacle)
8080 Calculateur climatisation	-----	(habitacle)
8406 Antenne autoradio / GSM / GPS	-----	(pavillon)
8410 Autoradio	-----	(habitacle)
8408 Amplificateur autoradio (JBL)	-----	(coffre)
8415 Chargeur compacts disques	-----	(habitacle dans boîte à gants)
8480 Emetteur récepteur télématique	-----	(habitacle)
8602 Boîtier volumétrique alarme antivol	-----	(habitacle au dessus de BSI)



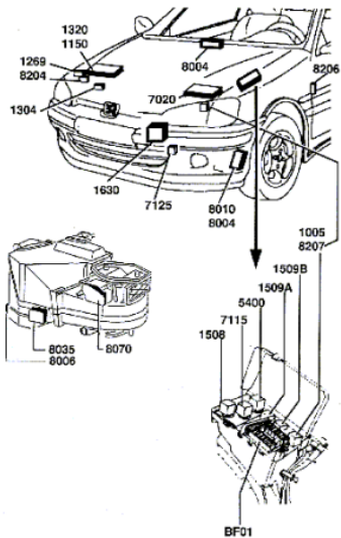
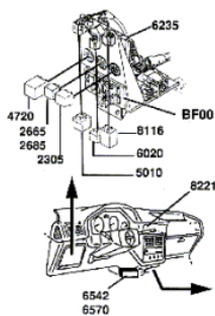
Implantation 106 S1 jusqu'au N° VIN 51 449 999

Repère	Élément	Aspect	Fonction
1	Shunt	-	ABR
2	Fusible	30 Amp.	ABR
3	Fusible	30 Amp.	Rechange
4	Fusible	20 Amp.	Motoventilateur
5	Fusible	15 Amp.	Pompe à essence
6	Fusible	10 Amp.	Chauffage sonde oxy.
BF01A	Porte-fusible	5 Amp.	Calculateur BVA
1005	Relais	Brun	Sécurité démarrage (BVA)
C1300	Connecteur	Vert	Autodiagnostic injection
1304	Relais double	Brun	Injection / Pompe à essence
1315	Résistance	Blanc	Injecteur central
1320	Calculateur		Injection / Allumage
1500A/B	1 ou 2 relais	jn/je/vi	Motoventilateur
C1630	Connecteur	Bleu	Boîte automatique
1630	Calculateur		Boîte automatique
2305	Centrale	Gris	Clignotants
2665	Relais	Jaune	Feux brouillard
4720	Relais	Blanc	Bruiteur feux oubliés
5010	Relais	Noir	Temporisateur ess.-vitre
6020	Relais	Jaune	Lève-vitre + TO
6235	Boîtier	Noir	Condamnation portes
C7000	Connecteur	Gris	Autodiagnostic ABR
7020	Calculateur		ABR
7115	Relais	Vert	Pompe assistance dir.
7121	Diode		Pompe assistance dir.
7125	Relais	Noir	Pompe assistance dir.
8007(A)	Pressostat		Réfrigération
8005	Relais	Noir	Coupure compresseur réfri. Par 8010
8006	Sonde		Évaporateur
8010	Boîtier	Noir	Temp. D'eau réfri. (Bitron)
8015	Relais	Violet	Coupure compresseur réfri. Par 1320
8015A	Relais	Noir	Coupure compresseur réfri. Par 8010
8035	Thermostat	Noir	Réfri. Non régulée
8070	Motoréducteur	Noir	Volet recyclage d'air
8115	Relais	Jaune	Vitre chauffante AR
8116	Relais temporisé	Orange	Vitre chauffante AR



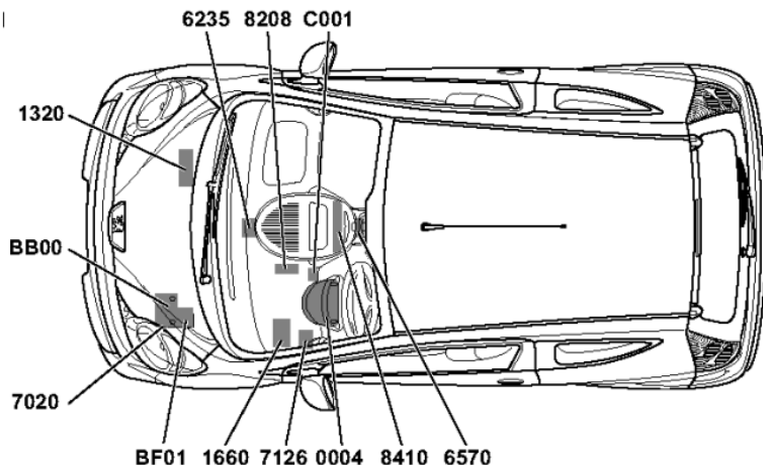
Implantation 106 S2 dès N° VIN 51 450 000

Repère	Élément	Aspect	Fonction
BF00	Boîte à fusibles		Habitacle
BF01	Boîte à fusibles		Comp. Moteur
1005	Relais	Brun	Sécurité démarrage (BVA)
1150	Boîtier	Noir	Préchauffage Diesel
1203	Contacteur inertie		Coupure alim. Carburant
1269	Relais	Vert	Résist. Chauff. Tubul. Adm
1304	Relais double	mr ou nr	Injection / pompe à essence
1320	Calculateur		
1508	Centrale	ve ou vi	Motoventilateur
1509A/B	Relais	ve, vi ou nr	Motoventilateur
1630	Relais		Boîte automatique
2305	Relais	Gris	Clignotants
2685	Relais	Jaune	Feux additionnels
2665	Relais	Jaune	Feux brouillards
4720	Relais	Blanc	Bruiteur feux oubliés
5010	Relais	Bleu	Temporisateur ess.-vitre
5400	Relais	Gris	Temporisateur lave-proj.
6020	Relais	Jaune	Lève-vitre + TO
6235	Boîtier	Noir	Condamnation portes
6542	Boîtier	Noir	Ceintures pyro.
6570	Boîtier	Orange	Double Airbag / Ceint. Pyro.
7020	Calculateur		ABR
7115	Relais	Vert	Pompe assistance dir.
7125	Relais puissance	Gris	Pompe assistance dir.
8004	Boîtier		Coupure réfri. Diesel
8006	Sonde		Température évaporateur
8010	Boîtier	Noir	Temp. D'eau réfri. (Bitron)
8035	Thermostat	Noir	
8070	Motoréducteur	Noir	Volet recyclage d'air
8116	Relais temporisé	Orange	Vitre chauffante AR
8204	Relais	Vert	Réalim. ADC TU5J2
8206	Diode		ADC
8207	Relais	Noir	Réalim. ADC Diesel
8221	Boîtier	Noir	Module transpondeur



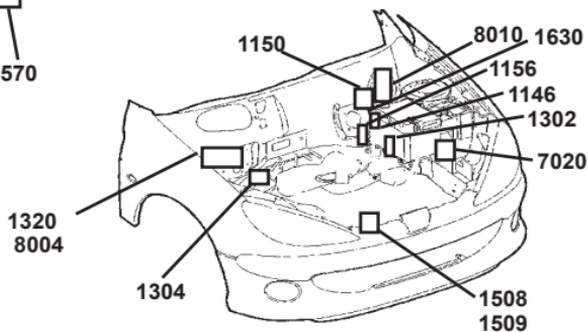
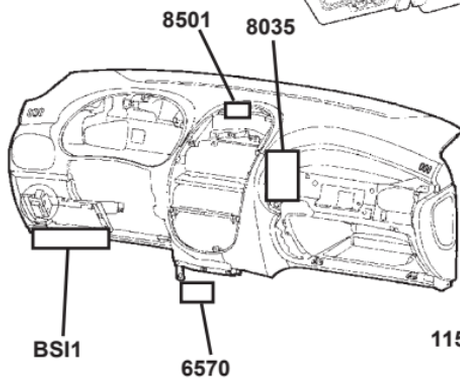
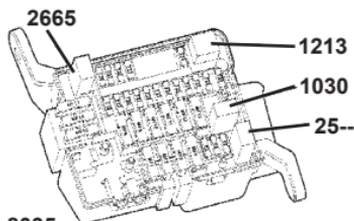
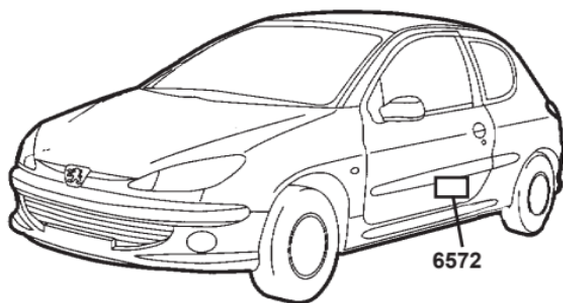
Implantation 107

BB00	Batterie	-----	(compartiment moteur)
BF01	Boîte à fusibles moteur	-----	(compartiment moteur)
C001	Connecteur diagnostic	-----	(habitacle)
0004	Combiné	-----	(habitacle)
1320	Calculateur Moteur Multifonctions (CMM)	-----	(compartiment moteur)
1660	Calculateur Boîte de Vitesses Manuelle Pilotée (BVMP)	-----	(habitacle)
6021	Relais lève-vitres	-----	(habitacle)
6235	Boîtier récepteur plip Haute fréquence (HF)	-----	(habitacle)
6570	Boîtier sacs gonflables et prétentionneurs	-----	(habitacle)
6573	Capteur satellite gauche de chocs latéraux	-----	(habitacle/5 portes, portière/3portes)
6574	Capteur satellite droit de chocs latéraux	-----	(habitacle/5 portes, portière/3portes)
7020	Calculateur ABS	-----	(compartiment moteur)
7126	Calculateur direction assistée électrique	-----	(habitacle)
8208	Boîtier anti-démarrage codé	-----	(habitacle)
8410	Autoradio	-----	(habitacle)



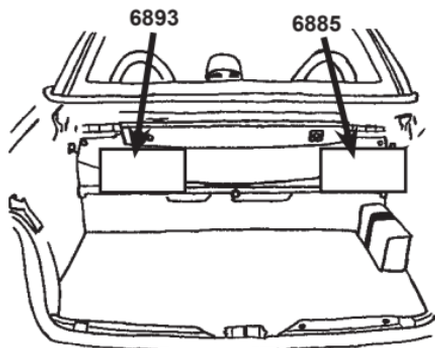
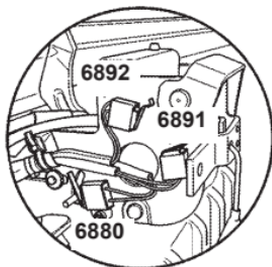
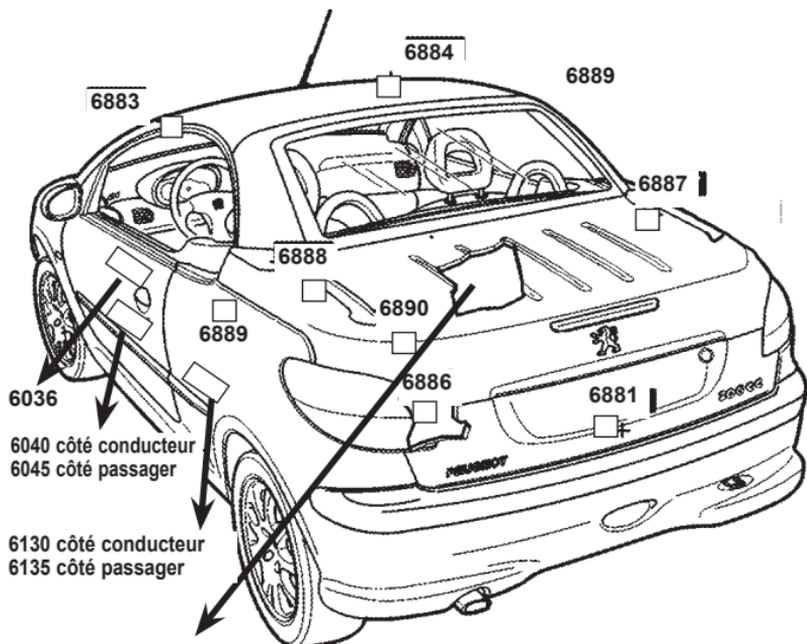
Implantation 206 jusqu'au DAM 9064

Repère	Élément	Aspect			Fonction
BS11	"Boîtier de servitude intelligent"	B1	B2	B4	"Clignotants Essuie-vitre AV/AR Dégivrage Antidémarrage Alerte sonore oubli feux Alerte sonore oubli clé de contact"
					"Condamnation centralisée Récepteur télécommande HF Temporisation plafonnier Alerte visuelle porte ouverte Essuie-vitre automatique Alerte sonore BVA"
					"Supercondamnation Alerte survitesse Alarme"
1030	Mini-relais	Noir			Moteur tournant
1150	Boîtier	Noir			Préchauffage Diesel
1246	Relais	Violet			EV d'avance Diesel/EGR
1156	Relais	Violet			Electrovanne d'avance Diesel
1213	Mini-relais	Noir			Pompe à air pulsair
1222	Capteur	Noir			Accéléromètre
1302	Relais	Noir/gris			Alimentation module antidémarrage
1304	Relais double	Brun			Injection/pompe à essence
1320	Calculateur				Injection/allumage
1508/9	1/2 Relais	Noir			Motoventilateur (GMV)
1630	Calculateur				Boîte automatique
25_	Mini-relais	Noir			Avertisseur
2665	Mini-relais	Noir			Feux brouillard
6032	Boîtier	Noir			Lève-vitre séquentiel
6570	Boîtier	Orange			Airbag/Ceintures pyrotechniques
6572	Boîtier	Orange			Airbag latéral gauche
7020	Calculateur				ABR
8004	Boîtier	Noir			Coupure compresseur réfrigération
8006	Sonde				Évaporateur
8010	Boîtier	Noir			Temp. D'eau réfrigération (Bitron)
8035	Thermostat	Noir			Réfrigération non régulée
8501	Antenne				GPS-Antenne



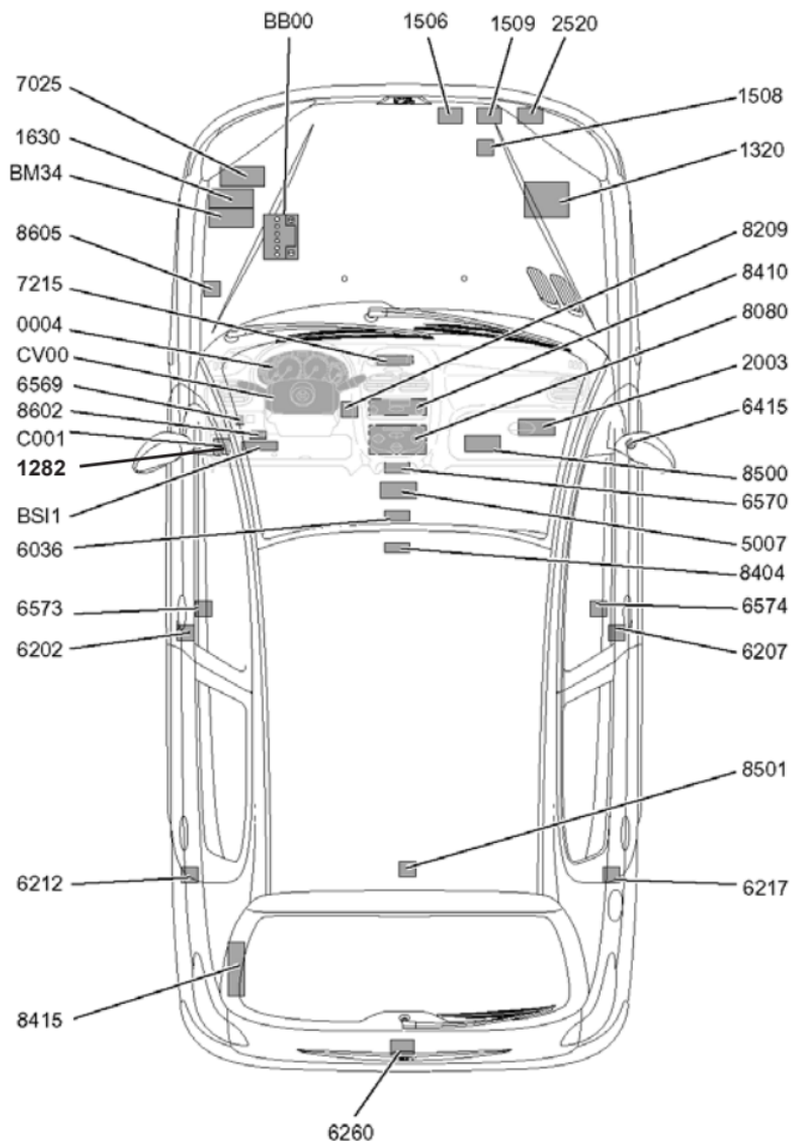
Implantation 206 CC

Légende	Élément
6036	Platine commande lève-vitre / rétro G
6040	Moteur lève-vitre AVG
6045	Moteur lève-vitre AVD
6130	Moteur lève-vitre ARG
6135	Moteur lève-vitre ARD
6880	Contact toit ouvert
6881	Contact coffre
6883	Contact toit verrouillé gauche
6884	Contact toit verrouillé droite
6885	Bloc pompe hydraulique
6886	Contact rideau
6887	Contact malle verrouillée droite
6888	Contact malle verrouillée gauche
6889	Contact toit fermé
6890	Contact malle ouverte
6891	Contact tablette rangée
6892	Contact tablette sortie
6893	Calculateur toit escamotable
6895	Commande toit escamotable



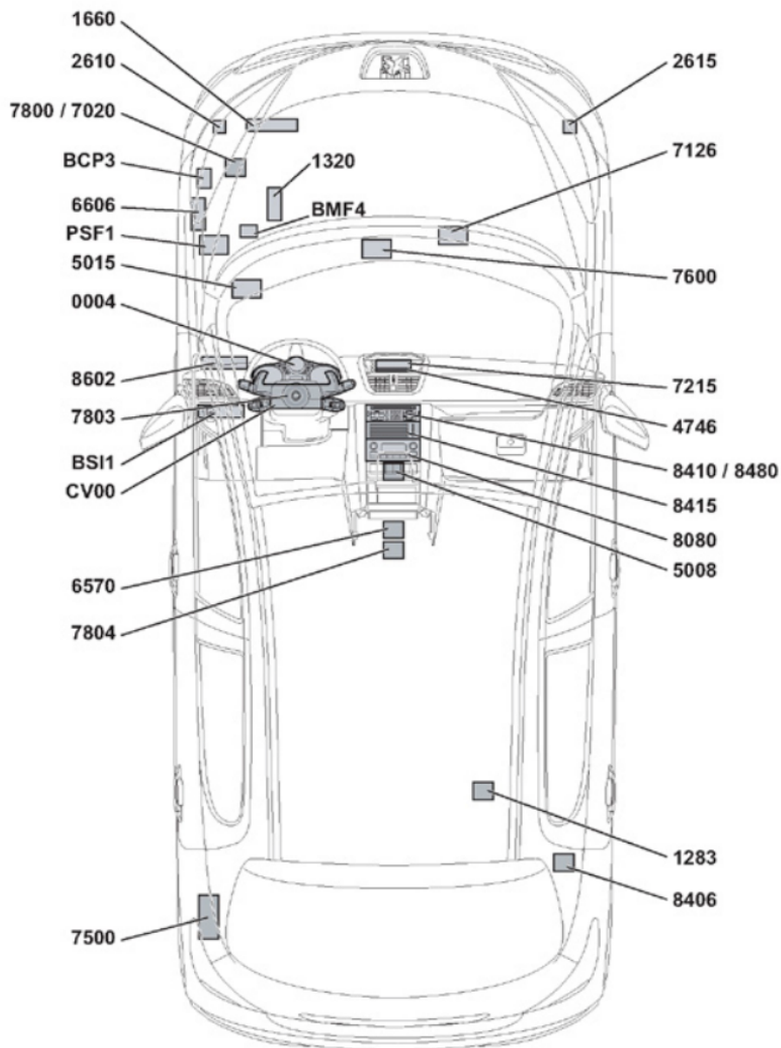
Implantation 206 MUX dès DAM 9065

BB00 Batterie	-----	(compartiment moteur)
BM34 Boîtier de servitude moteur 34 fusible	-----	(compartiment moteur)
BSI1 Boîtier de servitude intelligent	-----	(habitacle)
CV00 Module de commutat. sous volant (COM2000)	-----	(habitacle)
C001 Connecteur diagnostic	-----	(habitacle)
0004 Combiné	-----	(habitacle)
1282 Boîtier additif gazole	-----	(habitacle)
1320 Calculateur contrôle moteur	-----	(compartiment moteur)
1506 Résistance bi-vitesse	-----	(façade GMV)
1508 Relais alimentation GMV petite vitesse	-----	(façade GMV)
1509 Relais alimentation GMV grande vitesse	-----	(façade GMV)
1630 Calculateur boîte de vitesses automatique	-----	(compartiment moteur)
2003 Boîtier moniteur auto-école	-----	(couvercle boîte à gants)
2520 Avertisseur sonore	-----	(façade avant côté droit)
5007 Capteur de pluie et de luminosité	-----	(pare-brise)
6036 Platine commande lève-vitre / rétroviseur	-----	(habitacle)
6202 Ensemble serrure porte avant gauche	-----	(porte conducteur)
6207 Ensemble serrure porte avant droite	-----	(porte passager)
6212 Ensemble serrure porte arrière gauche	-----	(porte ARG)
6217 Ensemble serrure porte arrière droite	-----	(porte ARD)
6260 Moteur condamnation coffre	-----	(coffre)
6415 Rétroviseur passager (sonde d'air extérieur)	-----	(porte passager)
6569 Commutateur neutralis. sac gonfl. passager	-----	(habitacle)
6570 Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	-----	(habitacle sur tunnel)
6573 Capteur satellite latéral conducteur	-----	(habitacle sur caisse)
6574 Capteur satellite latéral passager	-----	(habitacle sur caisse)
7025 Groupe hydraulique ABS	-----	(compartiment moteur)
7215 Ecran multifonctions	-----	(habitacle)
8080 Calculateur climatisation	-----	(habitacle)
8209 Bobine transpondeur	-----	(habitacle)
8410 Autoradio	-----	(habitacle)
8404 Antenne radio	-----	(pavillon)
8415 Chargeur compacts disques	-----	(coffre)
8500 Calculateur de navigation	-----	(habitacle dans boîte à gants)
8501 Antenne GPS	-----	(pavillon, 206CC dossier AR)
8602 Boîtier volumétrique alarme antivol	-----	(habitacle au dessus de BSI)
8605 Sirène alarme antivol	-----	(compartiment moteur)



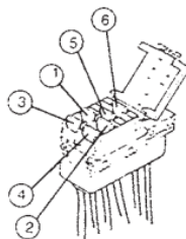
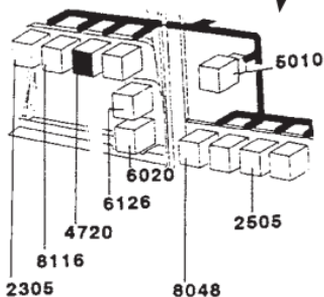
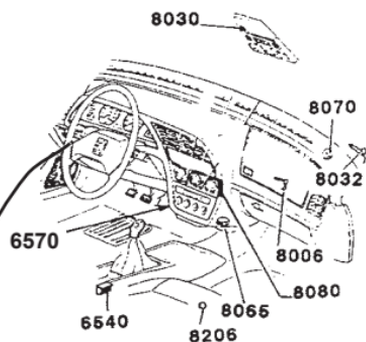
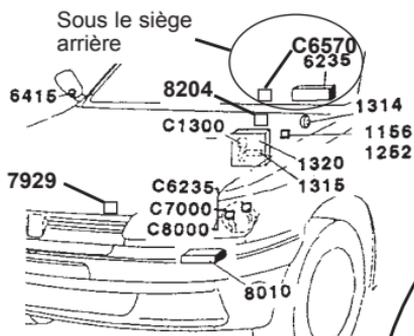
Implantation 207

BCP3	Boîtier commutation protection 3 relais	(compartiment moteur)
BMF4	Boîtier maxi-fusibles 4	(compartiment moteur)
BS11	Boîtier de servitude intelligent	(habitacle)
CV00	Module de commutation sous volant	(habitacle)
PSF1	Boîtier de Servitude Moteur (BSM)	(compartiment moteur)
0004	Combiné	(habitacle)
1283	Pompe additif carburant	(Sous caisse)
1320	Calculateur Moteur Multifonctions (CMM)	(compartiment moteur)
1660	Calculateur BVM pilotée	(compartiment moteur)
2610	Projecteur gauche	(compartiment moteur)
2615	Projecteur droit	(compartiment moteur)
4746	Boîtier témoins de non-bouclage ceintures de sécurité	(habitacle)
5008	Capteur luminosité tunnel	(habitacle)
5015	Moteur essuie-vitre avant	(compartiment moteur)
6570	Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	(habitacle)
6606	Boîtier d'Éclairage Dynamique Statique (EDS)	(habitacle)
7020	Calculateur ABS	(compartiment moteur)
7126	Calculateur Direction Assistée Électrique (DAE)	(compartiment moteur)
7215	Écran multifonctions	(habitacle)
7500	Calculateur aide au stationnement	(aile arrière gauche)
7600	Calculateur de détection sous gonflage	(habitacle)
7800	Calculateur contrôle de stabilité (ESP)	(compartiment moteur)
7803	Capteur angle volant	(habitacle)
7804	Gyromètre accéléromètre	(habitacle)
8080	Façade de climatisation	(habitacle)
8406	Amplificateur antenne	(Custode arrière droite)
8410	Autoradio	(habitacle)
8415	Chargeur compacts disques	(habitacle)
8480	Émetteur récepteur télématique	(habitacle)
8602	Boîtier volumétrique alarme antivol	(habitacle)

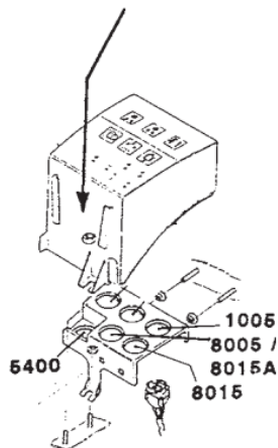
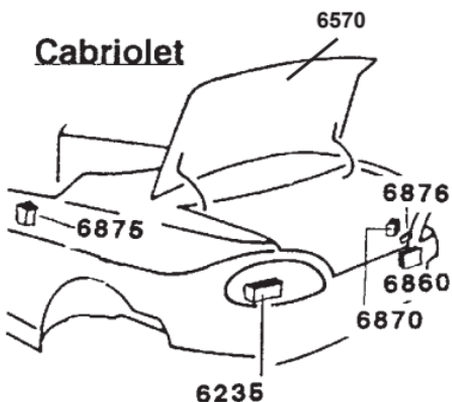


Implantation 306 N3 jusqu'au N° châssis 32'000'000

Repère	Élément	Aspect	Fonction
1 (7027)	Fusible	30 Amp.	ABR Bendix (Bosch)
2	Shunt	Shunt	ABR
3	Fusible	30 Amp.	GMV
4	Fusible	30 Amp.	GMV
5	Fusible	30 Amp.	Pompe carburant
6	Fusible	30 Amp.	Sonde Lambda + réchauff. Papillon
1005	Relais	Marron	Sécurité (BVA)
1156	Relais	Noir	Post-chauffage Diesel
1252	Relais	Noir	Correction d'avance Diesel ou EGR
C 1300	Connecteur	Vert	Autodiagnostic injection
1314	Capteur altim.	Noir	Correction d'avance Diesel
1315	Résistance		Injection TU3M
1320	Calculateur		Injection / Allumage
2305	Boîtier	Gris	Clignotants
2505	Relais	Vert	Compresseur avertisseur
4720	Relais	Blanc	Bruiteur feux oubliés
5010	Boîtier		Essuie-vitre temporisé
5400	Relais	Noir	Temporisateur lave-projecteurs
6020	Relais	Vert	Lève-vitre + TO
6126	Relais	Vert	Lève-vitre AR
6415	Sonde temp.		Air extérieur pour affichage
6235	Boîtier		Condamnation portes
C 6235	Connecteur	Noir	Autodiag. Supercondamnation
6540	Boîtier	Noir	Ceintures pyrotechniques
C 6570	Connecteur	Blanc	Airbag/ Ceintures pyrotechniques
6570	Boîtier	Alu	Airbag/ Ceintures pyrotechniques
6860	Boîtier	Noir	Capote électrique
6870	Relais	Noir	Pompe hydraulique cabriolet
6876	Diode		Protection boîtier capote
6875	Relais	Vert	Bruiteur capote
7029	Maxi-fusible	50 Amp.	Pompe ABR
C 7000	Connecteur	Gris	Autodiagnostic ABR
C 8000	Connecteur	Marron	Autodiagnostic climatisation
8005 / 8015 A	Relais	Noir	Coupure réfri. Par 8010
8015	Relais	Violet	Coupure réfri. Par 1320
8006	Sonde		Température évaporateur
8010	Boîtier		Température d'eau (A/C)
8030	Sonde temp.		Air intérieur (clim. Régul.)
8031	Sonde		Temp. D'eau chauffage
8032	Sonde temp.		Air extérieur (clim. Régul.)
8048	Relais	Vert	Pulseur
8065	Motoréducteur		Volet mixage
8070	Motoréducteur		Volet recyclage
8080	Boîtier		Climatisation régulée
8116	Relais	Orange	Vitre + rétro. Chauff. Tempo.
8204	Relais	Noir	Alimentation ADC Diesel
8206	Diode		Antidémarrage codé

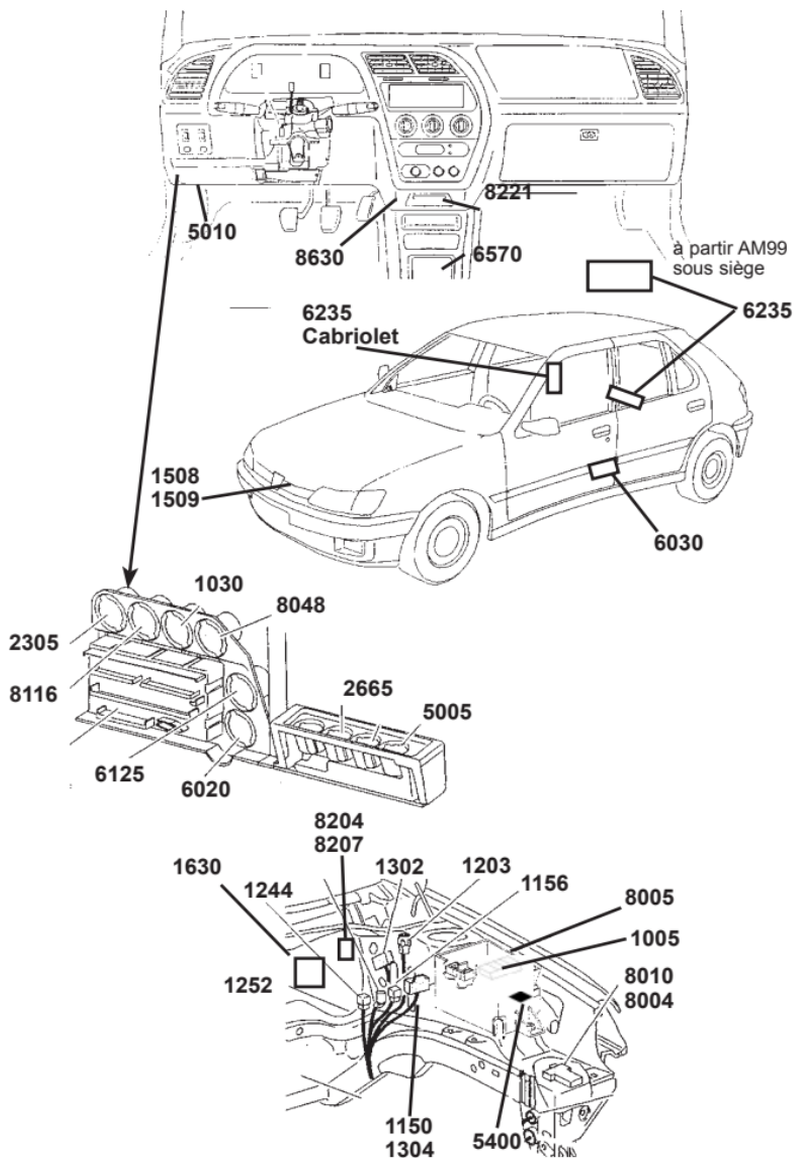


Cabriolet



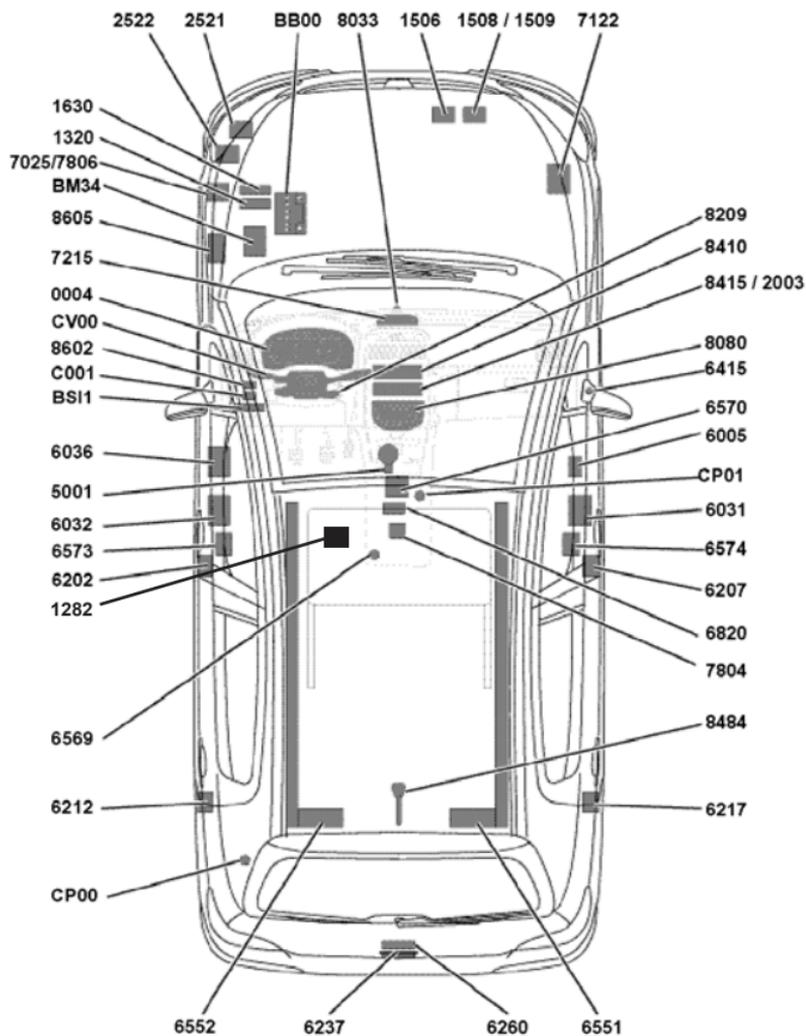
Implantation 306 N5 à partir N° châssis 32'000'001

Repère	Élément	Aspect	Fonction
1005	Mini-relais	Noir	Sécurité BVA
1030	Relais	Noir	Moteur tournant
1156	Relais	Noir	Préchauffage diesel
1203	Contacteur à inertie	Noir	Coupure pompe en cas de choc
1244	Electrovanne		EGR diesel
1252	Relais	Noir	Corr. Avance Diesel ou EGR
1302	Relais	Noir	Alimentation injection diesel
1508	Relais	Violet	Motoventilateur 1ère vitesse
1509A/B	Relais	Violet	Motoventilateur 2ème vitesse
1630	Calculateur		Boîte de vitesses autom. AL4
2305	Centrale	Gris	Clignotants
2665	Relais	Vert	Feux antibrouillard
5005	Relais	Violet	Essuie-vitre à capteur de pluie
5010	Boîtier		Essuie-vitre temporisé
5400	Relais	Noir	Tempo. Lave-proj.
6020	Relais	Vert	Lève-vitre + TO
6030	Boîtier		Lève-vitre séquentiel
6125	Relais	Vert	Lève-vitre AR
6235	Boîtier		Condamnation portes
6570	Boîtier	Alu	Airbag/Ceinture pyrotechniques
8004	Boîtier	Noir	Coupure réfri. Diesel
8005	Mini-relais	Noir	Coupure réfri. Par 1320
8010	Boîtier		Température d'eau (A/C)
8048	Relais	Vert	Pulseur
8080	Boîtier		Climatisation régulée
8116	Relais	Orange	Vitre + rétro. Chauff. Tempo.
8204	Relais	Noir	Alimentation ADC Diesel
8206	Diode		Antidémarrage codé
8207	Relais	Noir	Alim. Module transpondeur
8221	Boîtier	Noir	Antidémarrage à transpondeur
8630	Boîtier	Noir	Antivol dès DAM 8211



Implantation 307

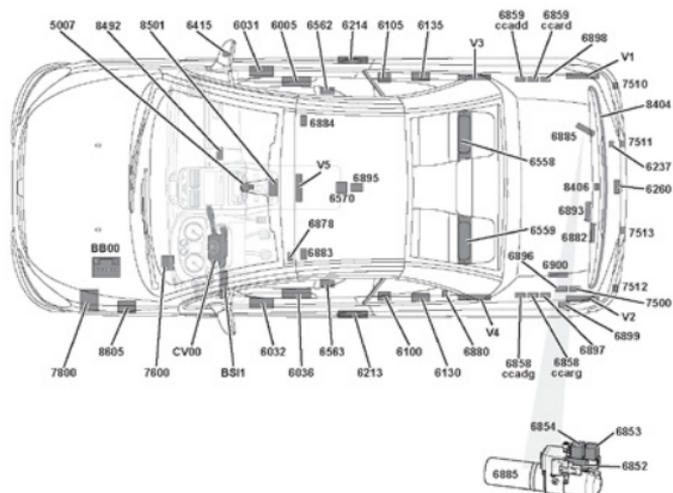
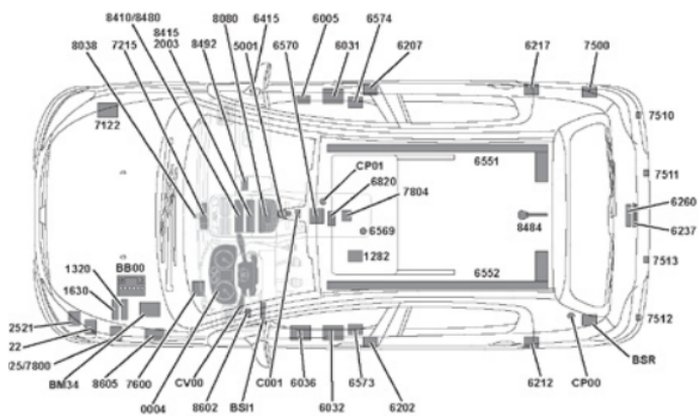
BB00	Batterie	(compartiment moteur)
BM34	Boîtier de servitude moteur 34 fusibles	(compartiment moteur)
BS11	Boîtier de servitude intelligent	(habitacle)
CP00	Prise 12 V arrière	(habitacle)
CP01	Prise 12 V avant	(habitacle)
CV00	Module de commutation sous volant (COM2000)	(habitacle)
C001	Connecteur diagnostic	(habitacle)
0004	Combiné	(habitacle)
1282	Calculateur additif carburant	(sous le siège gauche)
1320	Calculateur contrôle moteur	(compartiment moteur)
1506	Résistance bi-vitesse	(fasade GMV)
1508	Relais alimentation GMV petite vitesse	(fasade GMV)
1509	Relais alimentation GMV grande vitesse	(fasade GMV)
1630	Calculateur boîte de vitesses automatique	(compartiment moteur)
2003	Boîtier moniteur auto-école	(habitacle)
2521	Avertisseur sonore grave	(aile AVG / pare-chocs)
2522	Avertisseur sonore aigu	(aile AVG / pare-chocs)
5001	Capteur de pluie	(habitacle / pare-brise)
6005	Contacteur lève-vitre droit porte droite	(porte passager)
6031	Moteur + boîtier lève-vitre avant séquentiel passager	(porte passager)
6032	Moteur + boîtier lève-vitre avant séquentiel conducteur	(porte conducteur)
6036	Platine commande lève-vitre / rétroviseur	(porte conducteur)
6202	Ensemble serrure porte avant gauche	(porte conducteur)
6207	Ensemble serrure porte avant droite	(porte passager)
6212	Ensemble serrure porte arrière gauche	(porte ARG)
6217	Ensemble serrure porte arrière droite	(porte ARD)
6237	Contacteur décondamnation coffre	(coffre)
6260	Moteur condamnation coffre	(coffre)
6415	Rétroviseur passager (sonde d'air extérieur)	(porte passager)
6551	Module rideau sac gonflable droit	(pavillon)
6552	Module rideau sac gonflable gauche	(pavillon)
6569	Commutateur neutralisation sac gonflable passager	(console centrale)
6570	Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	(habitacle sur tunnel)
6573	Capteur satellite latéral conducteur	(habitacle sur caisse)
6574	Capteur satellite latéral passager	(habitacle sur caisse)
6820	Ensemble toit ouvrant	(pavillon)
7025	Groupe hydraulique ABS	(aile avant gauche)
7806	Groupe hydraulique ESP	(aile avant gauche)
7122	Groupe électropompe direction assistée	(aile avant droite)
7215	Ecran multifonctions	(habitacle)
7804	Capteur gyromètre / accéléromètre	(habitacle sur le tunnel)
8080	Calculateur climatisation	(habitacle)
8033	Thermistance d'ensoleillement	(habitacle)
8209	Bobine transpondeur	(habitacle)
8410	Autoradio	(habitacle)
8415	Chargeur compact disque	(habitacle)
8480	Emetteur récepteur télématique	(habitacle)
8484	Antenne radio téléphone	(pavillon)
8602	Boîtier volumétrique alarme antivol	(aile avant gauche)



Implantation 307 Full Can

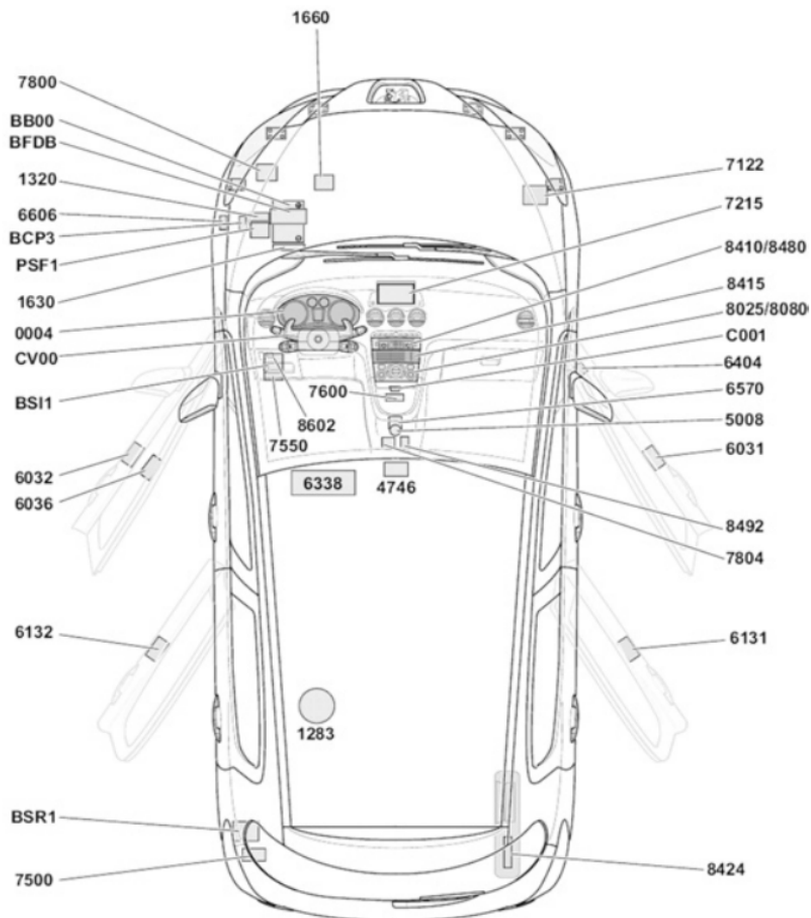
BB00 Batterie	-----	(compartiment moteur)
BM34 Boîtier de servitude moteur 34 fusibles	-----	(compartiment moteur)
BS11 Boîtier de servitude intelligent	-----	(habitacle)
BSR Boîtier de servitude remorque	-----	(coffre)
CP00 Prise 12 V arrière	-----	(habitacle)
CP01 Prise 12 V avant	-----	(habitacle)
CV00 Module de commutation sous volant (COM2000)	-----	(habitacle)
C001 Connecteur diagnostic	-----	(habitacle)
0004 Combiné	-----	(habitacle)
1282 Calculateur additif carburant	-----	(habitacle)
1320 Calculateur contrôle moteur	-----	(compartiment moteur)
1630 Calculateur boîte de vitesses automatique	-----	(compartiment moteur)
2003 Boîtier moniteur auto-école	-----	(habitacle)
2521 Avertisseur sonore grave	-----	(aile AVG / pare-chocs)
2522 Avertisseur sonore aigu	-----	(aile AVG / pare-chocs)
5001 Capteur de pluie	-----	(habitacle / pare-brise)
5007 Capteur pluie/luminosité	-----	(habitacle / pare-brise)
6005 Contacteur lève-vitre droit porte droite	-----	(porte passager)
6031 Moteur + boîtier lève-vitre avant séquentiel passager	-----	(porte passager)
6032 Moteur + boîtier lève-vitre avant séquentiel conducteur	-----	(porte conducteur)
6036 Platine commande lève-vitre / rétroviseur conducteur	-----	(porte conducteur)
6100 Contacteur arrière lève-vitre arrière gauche	-----	(habitacle)
6105 Contacteur arrière lève-vitre arrière droit	-----	(habitacle)
6130 Moteur lève-vitre arrière gauche	-----	(habitacle)
6135 Moteur lève-vitre arrière droit	-----	(habitacle)
6202 Ensemble serrure porte avant gauche	-----	(porte conducteur)
6207 Ensemble serrure porte avant droite	-----	(porte passager)
6212 Ensemble serrure porte arrière gauche	-----	(porte ARG)
6213 Capteur de commande d'ouverture extérieure AVG	-----	(porte AVG)
6214 Capteur de commande d'ouverture extérieure AVD	-----	(porte AVD)
6217 Ensemble serrure porte arrière droite	-----	(porte ARD)
6237 Contacteur décondamnation coffre	-----	(coffre)
6260 Moteur condamnation coffre	-----	(coffre)
6415 Rétroviseur passager (sonde d'air extérieure)	-----	(porte passager)
6551 Module rideau sac gonflable droit	-----	(pavillon)
6552 Module rideau sac gonflable gauche	-----	(pavillon)
6558 Arceau arrière droit	-----	(habitacle)
6559 Arceau arrière gauche	-----	(habitacle)
6562 Module sac gonflable latéral avant droit tête et thorax	-----	(habitacle)
6563 Module sac gonflable latéral avant gauche tête et thorax	-----	(habitacle)
6569 Commutateur neutralisation sac gonflable passager	-----	(console centrale)
6570 Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	-----	(habitacle sur tunnel)
6573 Capteur satellite latéral conducteur	-----	(habitacle sur caisse)
6574 Capteur satellite latéral passager	-----	(habitacle sur caisse)
6820 Ensemble toit ouvrant	-----	(pavillon)
6852 Électrovanne de régulation toit escamotable	-----	(bloc pompe hydraulique)
6853 Relais R1 bloc hydraulique toit escamotable	-----	(bloc pompe hydraulique)
6854 Relais R2 bloc hydraulique toit escamotable	-----	(bloc pompe hydraulique)
6858 Contact cache articulé gauche	-----	(coffre)
6858 ccarg = cache articulé rangé,		
6858 ccadg = cache articulé déployé,		
6859 Contact cache articulé droit,	-----	(coffre)

6859	ccard = cache articulé rangé	
6859	ccadd = cache articulé déployé,	
6878	Contact toit fermé gauche	(baie de pare-brise)
6880	Contact toit ouvert	(habitacle)
6882	Moteur caches articulés toit escamotable	(coffre)
6883	Contact toit verrouillé gauche	(toit)
6884	Contact toit verrouillé droit	(toit)
6885	Bloc pompe hydraulique	(coffre)
6893	Calculateur toit escamotable	(coffre)
6895	Platine contacteur toit escamotable / lève-vitre centralisé	(habitacle)
6896	ensemble coffre toit escamotable (calculateur)	(coffre)
6897	Contact coffre verrouillé gauche	(coffre)
6898	Contact coffre verrouillé droit	(coffre)
6899	Contact coffre ouvert	(coffre)
6900	Contact rideau cache bagages	(coffre)
7025	Groupe hydraulique ABS	(aile avant gauche)
7122	Groupe électropompe direction assistée	(aile avant droite)
7215	Écran multifonctions	(habitacle)
7500	Calculateur aide au stationnement	(coffre)
7510	Capteur de proximité arrière gauche extérieur	(pare-chocs arrière)
7511	Capteur de proximité arrière gauche intérieur	(pare-chocs arrière)
7512	Capteur de proximité arrière droit extérieur	(pare-chocs arrière)
7513	Capteur de proximité arrière droit intérieur	(pare-chocs arrière)
7600	Calculateur de détection sous gonflage	(habitacle)
7804	Capteur gyromètre / accéléromètre	(habitacle sur le tunnel)
7800	ESP	(aile avant gauche)
8038	capteur de luminosité	(habitacle)
8080	Façade de climatisation	(habitacle)
8404	Antenne	(coffre)
8406	Amplificateur antenne	(coffre)
8410	Autoradio	(habitacle)
8415	Chargeur compacts disques	(habitacle)
8480	Émetteur récepteur télématique	(habitacle)
8484	Antenne radio téléphone	(pavillon)
8492	Kit mains libres	(habitacle)
8501	Antenne GPS / GSM	(habitacle / pare-brise)
8602	Boîtier volumétrique alarme antivol	(habitacle au dessus de BSI)
8605	Sirène alarme antivol	(aile avant gauche)
V1	Vérin de malle de coffre droit	(coffre)
V2	Vérin de malle de coffre gauche	(coffre)
V3	Vérin de toit droit	(habitacle)
V4	Vérin de toit gauche	(habitacle)
V5	Vérin de serrures de pavillon	(toit)



Implantation 308

BB00 Batterie	(compartiment moteur)
BB00 Batterie	(compartiment moteur)
BCP3 Boîtier Commutation Protection 3 relais	(compartiment moteur)
BFB0 Boîtier Fusibles Départ Batterie	(compartiment moteur)
BSI1 Boîtier de Servitude Intelligent 1	(habitacle)
BSR1 Boîtier de Servitude Remorque	(aile arrière gauche)
CV00 Module de commutation sous volant	(planche de bord)
C001 Connecteur diagnostic	(planche de bord)
PSF1 Boîtier de servitude moteur (BSM)	(compartiment moteur)
0004 Combiné	(planche de bord)
1283 Pompe additif carburant	(réservoir à carburant)
1320 Calculateur Moteur Multifonctions (CMM)	(compartiment moteur)
1630 Calculateur BVA	(compartiment moteur)
1660 Calculateur boîte de vitesse manuelle pilotée	(compartiment moteur)
4746 Boîtier témoins de non-bouclage	(pavillon)
5008 Capteur luminosité tunnel	(pare-brise)
6031 Moteur + boîtier lève-vitre avant séquentiel passager	(porte)
6032 Moteur + boîtier lève-vitre avant séquentiel conducteur	(porte)
6036 Platine commande lève-vitre / rétroviseur porte conducteur	(porte)
6131 Moteur + lève-vitre arrière droit	(porte)
6132 Moteur + lève-vitre arrière gauche	(porte)
6338 Boîtier mémorisation siège	(habitacle)
6404 Boîtier éclairage et mémorisation rétroviseur passager	(habitacle)
6570 Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	(console centrale)
6606 Boîtier de correction dynamique des projecteurs	(aile gauche)
7122 Groupe électropompe direction assistée	(compartiment moteur)
7215 Ecran multifonctions	(habitacle)
7500 Calculateur aide au stationnement	(aile arrière gauche)
7550 Calculateur de suivi de trajectoire latérale	(planche de bord)
7600 Calculateur de détection sous-gonflage	(console centrale)
7800 Calculateur contrôle de stabilité (ESP)	(compartiment moteur)
7804 Gyromètre accéléromètre contrôle de stabilité	(console centrale)
8025 Façade de climatisation	(planche de bord)
8080 Calculateur de climatisation	(planche de bord)
8410 Autoradio	(planche de bord)
8415 Chargeur compacts disques	(planche de bord)
8424 Amplificateur audio	(coffre)
8480 Emetteur récepteur télématique	(planche de bord)
8492 Kit mains libres	(console centrale)
8602 Boîtier volumétrique alarme antivol	(planche de bord)

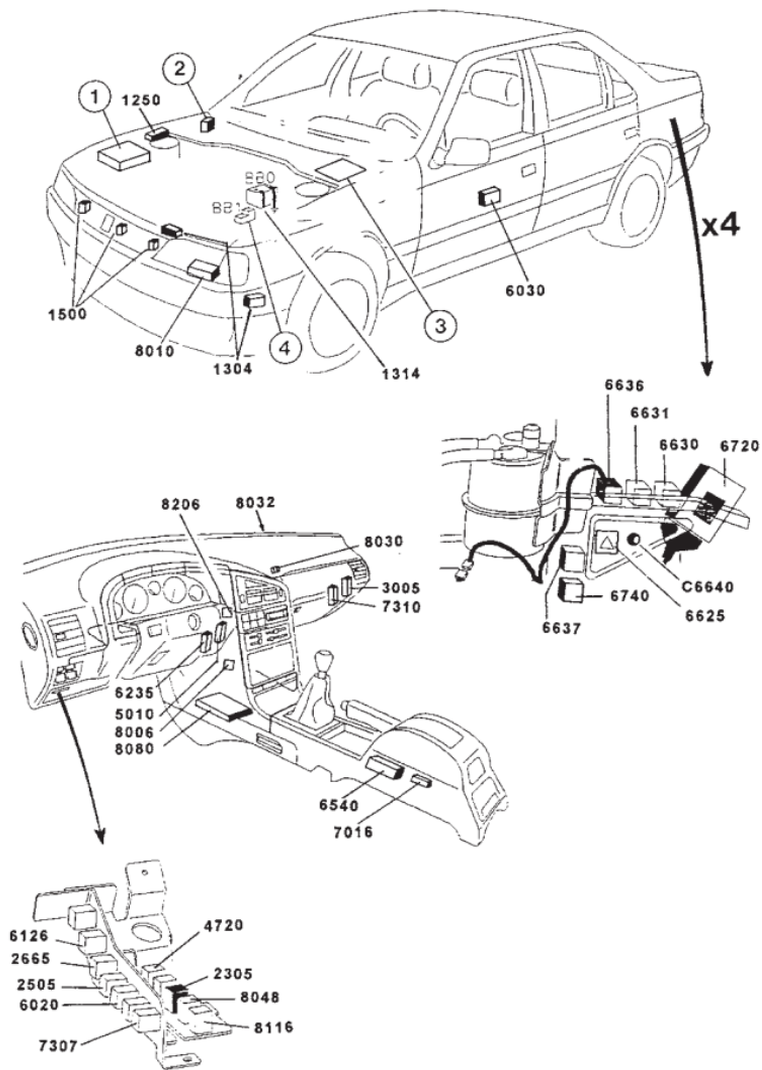


Implantation 405 dès AM93

Repère	Élément	Aspect	Fonction
1	Relais	Violet	Correcteur avance Diesel
	Relais	Violet	Post-chauff Diesel
	Relais	Violet	Sécurité démarrage BVA
	Relais	Violet	Coupure réfri. Par 1320
	Relais	Noir	Pompe à eau turbo
	Fusible 10 Amp.	Fils 122/123	Chauffage sonde oxy.
	Fusible 10 Amp.	Fils 120/121	Pompe à essence
	Fusible 15 Amp.	Fils 126/127	Chauff. Boîtier papillon
	Fusible 10 Amp.	Fils B45/BB26	Pompe à eau turbo
	Connecteur	Vert	Autodiag. injection/allum.
	Connecteur	Gris	Autodiag. ABR
2	Relais	Rose	Temporisateur lave-proj.
3	Calculateur		Injection/allumage
	Calculateur		ABR
	Relais	Noir	Coupure réfri. Par 8010
	Relais	Vert	Feux
	Fusible	5 Amp.	Régulation niveau susp. X4
4	Fusible	30 Amp.	ABR
	1 ou 2 fusibles	30 Amp.	Motoventilateurs
	1 ou 2 shunts		
	Fusible	20 Amp.	Régulation niveau susp. X4
	Fusible	30 Amp.	Blocage diff. AR SRI X4
1250	Boîtier	Noir	EGR Diesel
1304	Relais double	Brun	Injection/pompe à essence
1314	Capteur	Noir	Corr.avance Diesel
1500	2 ou 3 relais	Noir	Motoventilateurs
2305	Centrale	Gris	Clignotants
2505	Relais	Vert	Compresseur klaxon
2665	Relais	Vert	Feux antibrouillard
3005	Relais	Noir	Temporisation plafonnier
4720	Relais	Blanc	Bruiteur feux oubliés
5010	Boîtier		Essuie-vitre temporisé
6020	Relais	Vert	Lève-vitre + TO
6030	Boîtier		Lève-vitre séquentiel

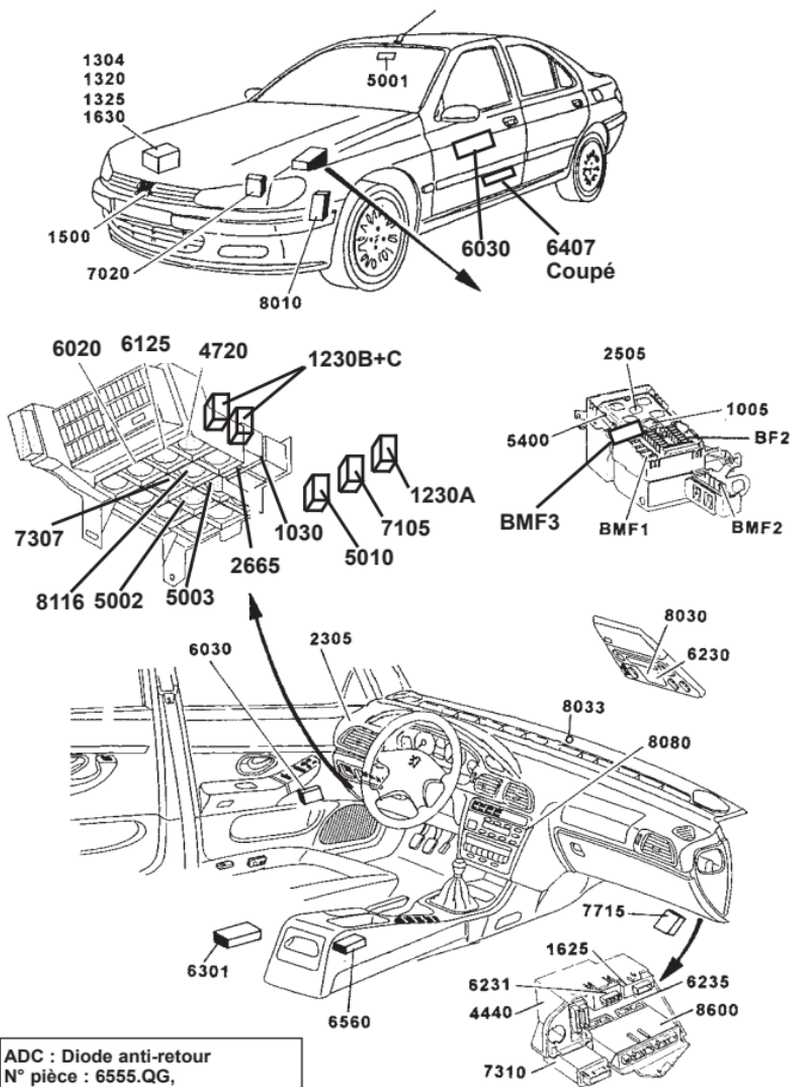
Implantation 405 dès AM93 (suite)

Repère	Élément	Aspect	Fonction
6126	Relais	Vert	Lève-vitre AR
6235	Boîtier élec.		Condamnation portes
6540	Boîtier	Noir	Ceintures pyrotechniques
6625	Interrupteur		Position haute susp. AR
6630	Relais	Violet	Info frein à main
6631	Relais	Violet	Info pédale de frein
6636	Relais	Violet	Pompe corr. Assiette
6637	Relais	Violet	Electrovanne corr. Assiette
C 6640	Connecteur	Brun	Purge circuit corr. Assiette
6720	Boîtier	Noir	Blocage différentiel
6740	Relais	Violet	Blocage différentiel
7016	Capteur	Noir	Accéléromètre
7307	Relais	Vert	Sécurité régl. Vitesse
7310	Boîtier	Noir	Régulation de vitesse
8006	Sonde		Température évaporateur
8010	Boîtier élec.		Temp. D'eau (A/C)
8030	Sonde temp.		Air intérieur (clim. Régul.)
8032	Sonde temp.		Air extérieur (clim. Régul.)
8048	Relais	Jaune	Pulseur
8080	Boîtier		Climatisation régulée
8116	Relais	Orange	Vitre + rétro. Chauff. Tempo.
8206	Diode		Antidémarrage codé



Implantation 406 (D8)

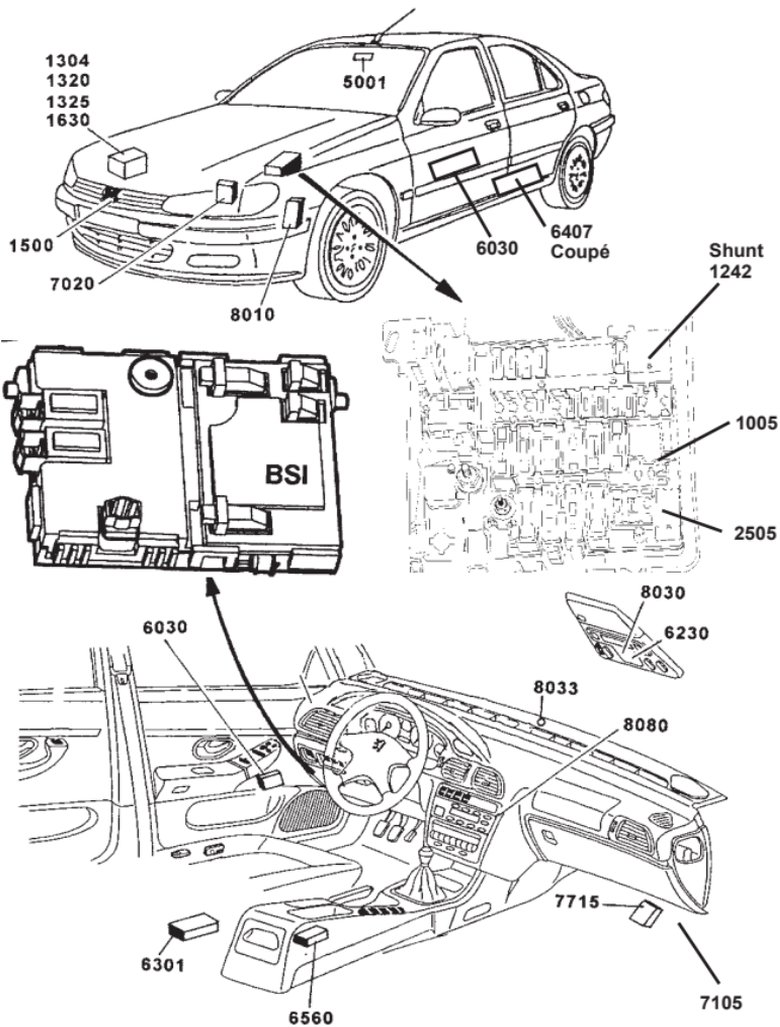
Repère	Élément	Aspect	Fonction
BMF...	Boîte m.fus.		voir notice util.
BMF3	Boîte m.fus.		Chauff.additi. (HDI)
BF2	Boîte à fus.		voir notice util.
1005	Relais	Violet	Sécurité démarr.BVA
1030	Mini-relais	Noir	Moteur tournant
1230	Relais	Vert	Chauff.additi. (HDI)
1304	Relais double	Brun	Inject./pompe à ess.
1320	Calculateur		Inject./alumage
1325	Calculateur		Injection Diesel
1500	1/3 Relais	Noir	Motoventilateurs
1625	Boîtier		Interface vitesse
1630	Calculateur		BVA
2305	Centrale	Gris	Clignotants
2505	Relais	Vert	Compress. Klaxon
2665	Mini-relais	Noir	Feux brouill. AV
4440	Boîtier		Délect. Lampe grillée
4720	Relais	Blanc	Bruiteur feux oubliés
5001	Capteur	Noir	Délect. Pluie ess.-vit.
5002	Relais	Noir	Essuie-vitre PV
5003	Relais	Noir	Essuie-vitre GV
5010	Boîtier	Jaune	Essuie-vitre temp.
6020	Relais	Jaune	Lève-vitre + TO
6030	Boîtier		Lève-vit. Séqu./antip.
6125	Relais	Marron	Lève-vitre arr.
6230	Récepteur		Condamnation IR
6231	Récepteur	Noir	Condamnation HF
6235	Boîtier élec.		Condamnation portes
6301	Boîtier	Noir	Mémo siège/rétrovis.
6407	Boîtier	Bleu	Rabattement rétrovis.
6560	Boîtier	Orange	Eurobags/ceint.pyro.
7020	Calculateur		ABR
7105	Calculateur		Direct.assistée vari.
7307	Relais	Violet	Régulation vitesse
7310	Boîtier	Noir	Régulation vitesse
7715	Calculateur		Suspension
8010	Boîtier élec.		Temp. D'eau (A/C)
8030	Sonde temp.		Air intér./A/C régulé
8033	Capteur		Ensoleillement
8080	Boîtier		Climatisat. Régulée
8116	Relais	Orange	Vitre + rétro. Chauff.
8206	Diode		Antidémarrage codé
8221	Boîtier	Noir	Module transpondeur
8600	Boîtier		Alarme antivol



ADC : Diode anti-retour
N° pièce : 6555.QG,
jusqu'à N° DAM : 7324 en
bas du pied au milieu
depuis DAM : 7324 AVG

Implantation 406 D9 à partir N° châssis 80'800'000

Repère	Élément	Aspect					Fonction
BSI	Boîtier de servitude intelligent	B0	B1	B2	B3	B4	Clignotants, feux de détresse
							Lampes grillées
							Feu de recul
							Essuie-vitre AV
							Dégivrage
							Condamnation
							Télécommande HF
							Antidémarrage
							Eclairage intérieur temporisé
							Alimentation lève-vitre et TO
		Alerte sonore + visuelle oubli feux					
		Alerte sonore oubli clé contact					
		Alerte sonore sécur. BVA					
		Alerte sonore survitesse					
		Alerte sonore, pile plip HF					
		Alerte sonore transpondeur					
		Alerte visuelle charge batterie					
		Alerte sonore + visuelle portes					
		Compteur (Odomètre)					
		Ordinateur					
Capteur de pluie							
Réfrigération							
Essuie-vitre AR et contact. Hayon							
Eclair. Seuils de porte							
Supercondamnatio							
BSM	Boîte serv.mot.						Voir notice utilisation
1005	Relais	Violet					Sécurité démarrage BVA
1304	Relais double	Brun					Injection/pompe à essence
1320	Calculateur						Injection/allumage
1325	1 ou 3 relais						Injection Diesel
1500	Calculateur	Noir					Motoventilateurs
1630	Relais						BVA
2505	Capteur	Vert					Compresseur klaxon
5001	Boîtier	Noir					Détection pluie essuie-vitre
6030	Boîtier						Lève-vitre séqu. + antipincement
6301	Boîtier	Noir					Mémo siège/rétroviseurs
6407	Boîtier	Bleu					Rabattement rétroviseur
6560	Boîtier	Orange					Eurobags/ceintures pyro.
7020	Calculateur						ABR
7105	Calculateur						Direction assistée variable
7715	Calculateur						Suspension
8010	Boîtier électr.						Température d'eau (A/C)
8030	Sonde temp.						Air intérieur pour A/C régulé
8033	Capteur						Ensoleillement
8501	Antenne						GPS-Antenne

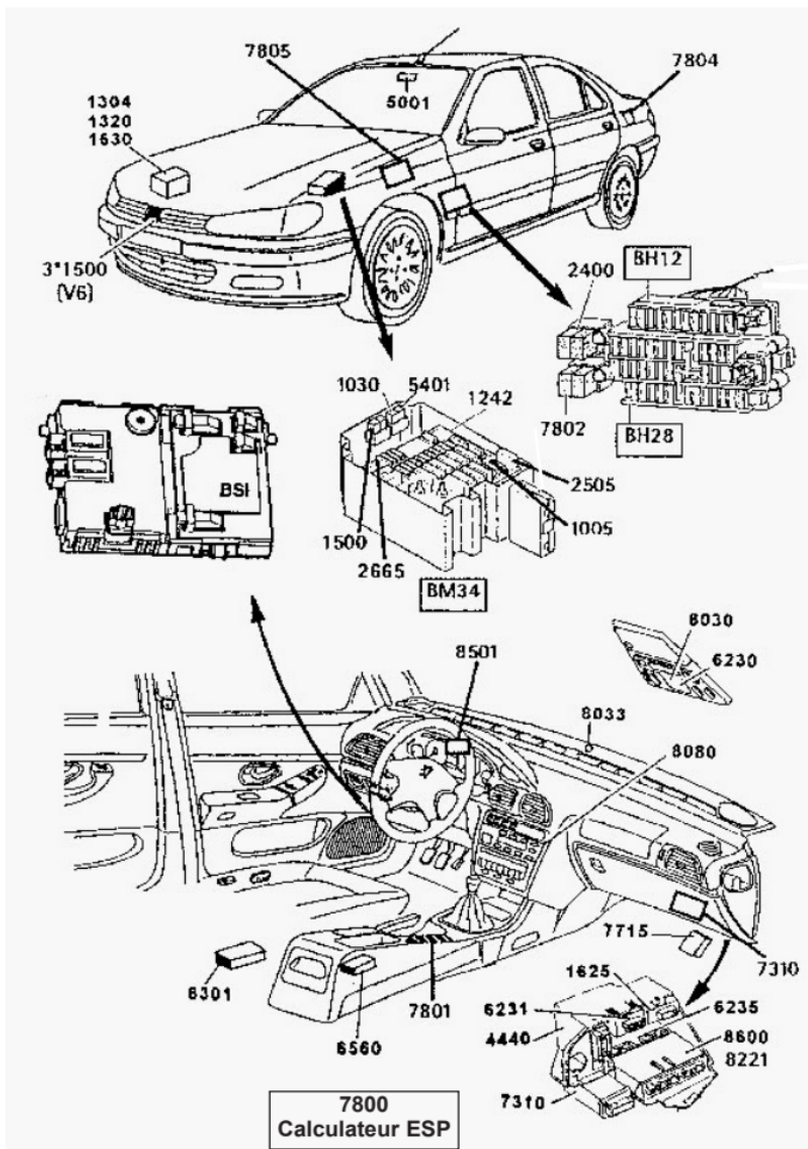


Implantation 406 D9 dès DAM 9001

Repère	Elément	Aspect								Fonction
BSI	Boîtier de servitude intelligent	B0	B1	B2	B3	B4	B5	B6	Clignotants, feux de détresse Lampes grillées Feu de recul Essuie-vitre AV Dégivrage Condamnation Télécommande HF Antidémarrage Eclairage intérieur temporisé Alimentation lave-vitre et TO Alerte sonore + visuelle oubli feux Alerte sonore + vis. Oubli clé contact Alerte sonore + vis. sécur. BVA Alerte sonore survitesse Alerte sonore + vis. pile plip HF Alerte sonore + vis. transpondeur Alerte visuelle charge batterie Alerte sonore + visuelle portes Compteur (Odomètre)	
									Ordinateur de bord Capteur de pluie Réfrigération	
									Essuie-vitre AR + contacteur hayon	
									Temporisation lave-projecteurs Eclairage seuil de porte Supercondamnation Alarme	
									Calculateur moteur Boîte automatique Capteur angle de volant Calculateur ESP	
									Calculateur additif carburant	

1005	Relais d'interdic. Démarra.
1030	Relais info. Moteur. Tourn.
1242	Relais pulsair
1304	Relais double multifonction
1320	Calculateur contr. Moteur
1500	Relais motoventilat. (GMV)
1625	Module interf. De vites. Véhi.
1630	Calculateur BVA
2400	Relais veill./feux diurnes
2505	Relais compress. Trompes
2665	Relais project. Antibrouill.
4440	Boîtier dét. Lamp. Grillées
5001	Capteur de pluie
6230	Récept. IR condamn. Télé.

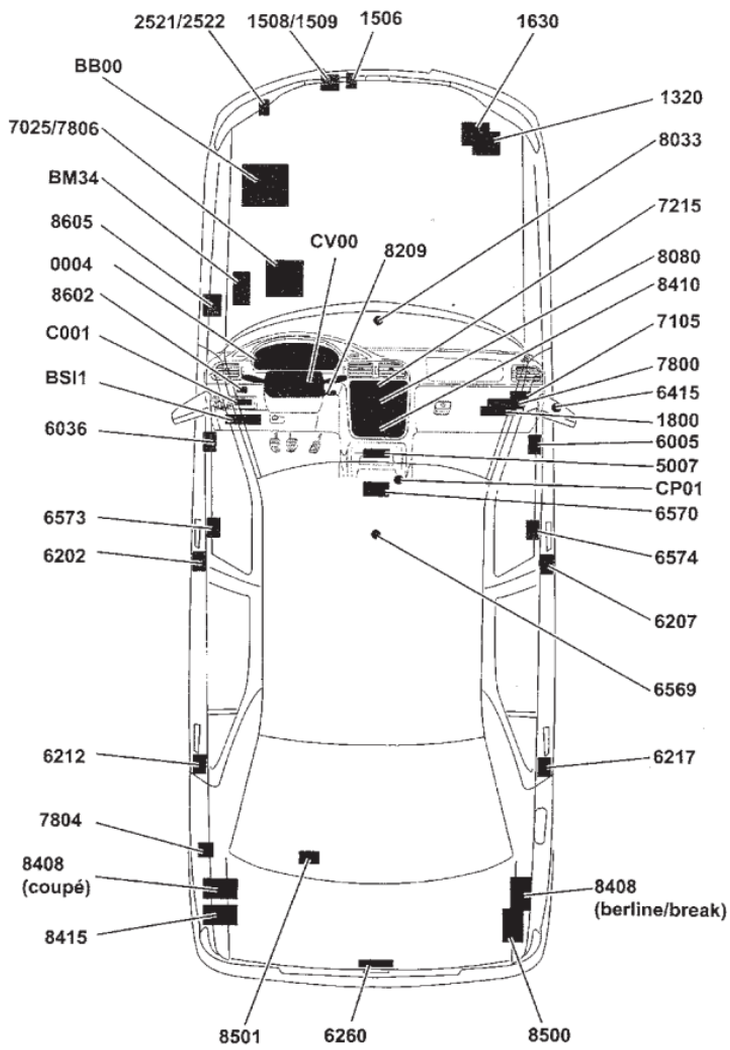
6231	Récepteur HF condamnat.
6235	Boîtier condamnation
6301	Boîtier mém. Sièges / rétro.
6560	Calculateur airbag
7310	Calculateur régl.vitesse
7715	Calculateur suspension
7801	Comm. Coup. ESP/ASR
7804	Gyromèt.accéléro. ESP
7805	Pompe précharge ESP
8030	Thermista. Air habitacle
8033	Thermista. D'enseuillement
8080	Calculateur climatisation
8221	Module transpondeur contr.
8501	Antenne GPS



Implantation 406 D9 dès DAM 9001

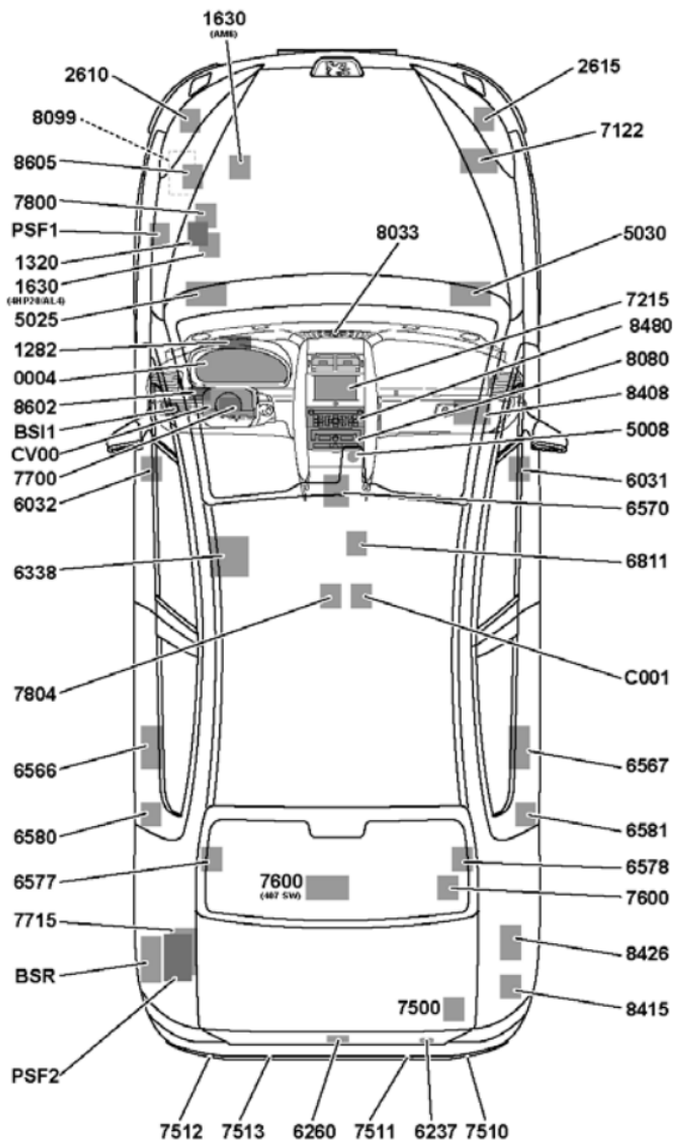
Implantation 406 Full Mux dès 2001

Réf.	Pièce	Réf.	Pièce
BB00	Batterie	6569	Commutateur neutralis. Airbag D
BM34	Boîtier fusible compart. moteur	6570	Boîtier sacs gonflables et prérens.
BSI1	Boîtier de servitude intelligent	6573	Capteur satellite latér. Conducteur
CP01	Prise 12V avant	6574	Capteur satellite latér. Passager
CV00	Connecteur diagnostic	7025	Groupe hydraulique ABS
0004	Combiné	7105	Calculateur direction assistée
1282	Calculateur additif carburant	7215	Ecran multifonctions
1320	Calculateur contrôle moteur	7800	Calculateur ESP
1506	Résistance bi-vitesse	7804	Capteur gryo- / accéléromètre
1508	Relais alimentation GMV (pt. Vit.)	7806	Groupe hydraulique ESP
1509	Relais alimentation GMV (gr. Vit.)	8033	Thermistance d'ensoleillement
1630	Calculateur BVA	8080	Calculateur climatisation
1800	Calculateur gaz (GPL)	8209	Bobine transpondeur
2521	Avertisseur sonore grave	8408	Amplificateur (JBL) ARD ou ARG
2522	Avertisseur sonore aigu	8410	Autoradio
5007	Capteur de pluie / luminosité	8415	Chargeur CD
6005	Contacteur lève-vitre droit	8500	Calculateur navigation
6036	Platine commande lève-vitre / rétro.	8501	Antenne GPS (berline/coupé tablette arr. / break pavillon)
6202	Ensemble serrure porte AVG		
6207	Ensemble serrure porte AVD	8602	Boîtier volumétr. Alarme antivol
6212	Ensemble serrure porte ARG	8605	Sirène alarme antivol
6217	Ensemble serrure porte ARD		
6260	Moteur condamnation coffre		
6415	Rétrovis. Passager et sonde d'air		



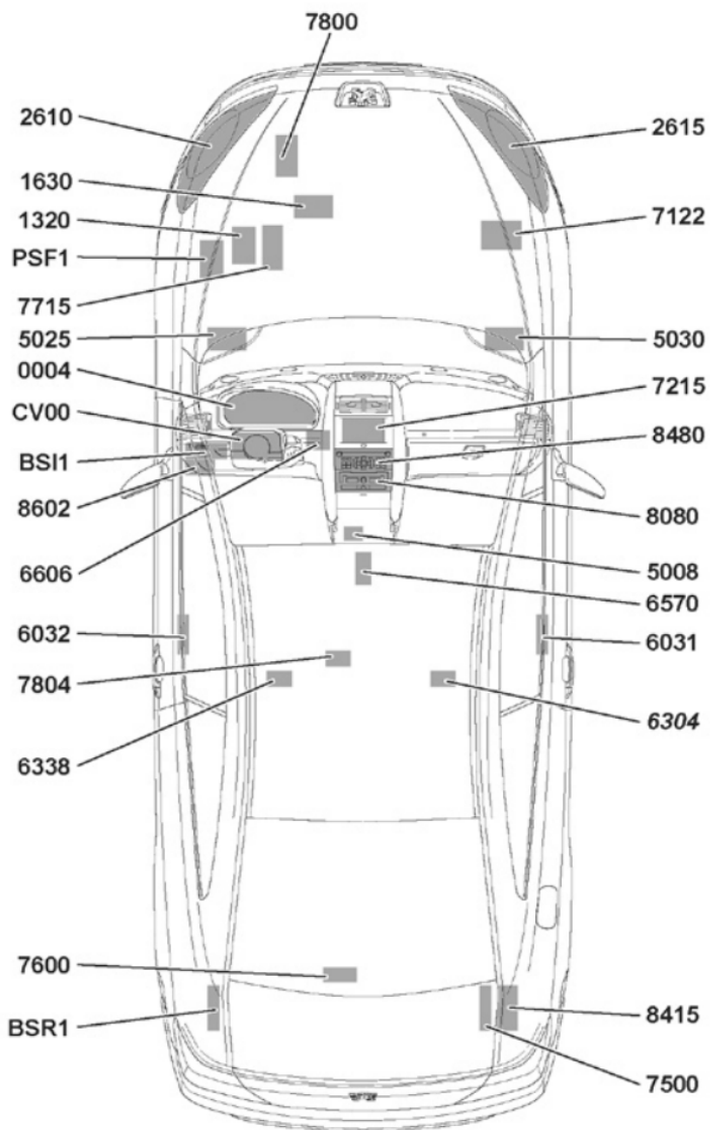
Implantation 407

BS11 Boîtier de Servitude Intelligent (BSI)	(habitacle)
PSF2 Boîtier de Servitude Coffre (BSC)	(aile arrière gauche)
PSF1 Boîtier de Servitude Moteur (BSM)	(compartiment moteur)
BSR1 Boîtier de Servitude Remorque (BSR)	(aile arrière gauche)
C001 Connecteur diagnostic	(habitacle)
CV00 Module de commutation sous volant	(habitacle)
0004 Combiné	(habitacle)
1282 Calculateur additif carburant	(habitacle)
1320 Calculateur moteur	(compartiment moteur)
1630 Calculateur boîte de vitesses automatique	(compartiment moteur)
2610 Projecteur gauche	(avant)
2615 Projecteur droit	(avant)
5008 Capteur de pluie/luminosité	(habitacle)
5025 Moteur essuie-vitre avant gauche	(compartiment moteur)
5030 Moteur essuie-vitre avant droit	(compartiment moteur)
6031 Moteur + boîtier lève vitre avant séquentiel passager	(habitacle)
6032 Moteur + boîtier lève vitre avant séquentiel conducteur	(habitacle)
6237 Contacteur décondamnation coffre	(coffre)
6260 Moteur condamnation coffre	(coffre)
6338 Boîtier mémorisation poste de conduite	(habitacle)
6566 Module sac gonflable latéral arrière droit	(habitacle)
6567 Module sac gonflable latéral arrière gauche	(habitacle)
6570 Boîtiers sacs gonflables et prétensionneurs	(habitacle)
6577 Prétensionneur arrière gauche	(habitacle)
6578 Prétensionneur arrière droit	(habitacle)
6580 Capteur satellite arrière gauche	(habitacle)
6581 Capteur satellite arrière droit	(habitacle)
6811 Moteur toit ouvrant impulsionnel	(habitacle)
7122 Groupe électropompe de direction assistée	(compartiment moteur)
7215 Écran multifonctions	(habitacle)
7500 Calculateur aide au stationnement	(coffre)
7510 Capteur de proximité arrière gauche extérieur	(pare-chocs arrière)
7511 Capteur de proximité arrière gauche intérieur	(pare-chocs arrière)
7512 Capteur de proximité arrière droit extérieur	(pare-chocs arrière)
7513 Capteur de proximité arrière droit intérieur	(pare-chocs arrière)
7600 Calculateur détection de sous gonflage	(habitacle)
7700 Capteur angle volant	(habitacle)
7715 Calculateur système suspension	(aile arrière gauche)
7800 Calculateur contrôle de stabilité	(compartiment moteur)
7804 Gyromètre accéléromètre ESP	(habitacle)
8033 Capteur ensoleillement	(habitacle)
8080 Façade de climatisation	(habitacle)
8099 Brûleur chauffage additionnel	(compartiment moteur)
8408 Amplificateur audio	(habitacle)
8415 Changeur CD	(aile arrière droite)
8426 Enceinte acoustique grave	(aile arrière droite)
8480 Boîtier télématique	(habitacle)
8602 Boîtier volumétrique alarme antivol	(habitacle)
8605 Sirène alarme antivol	(aile avant gauche)



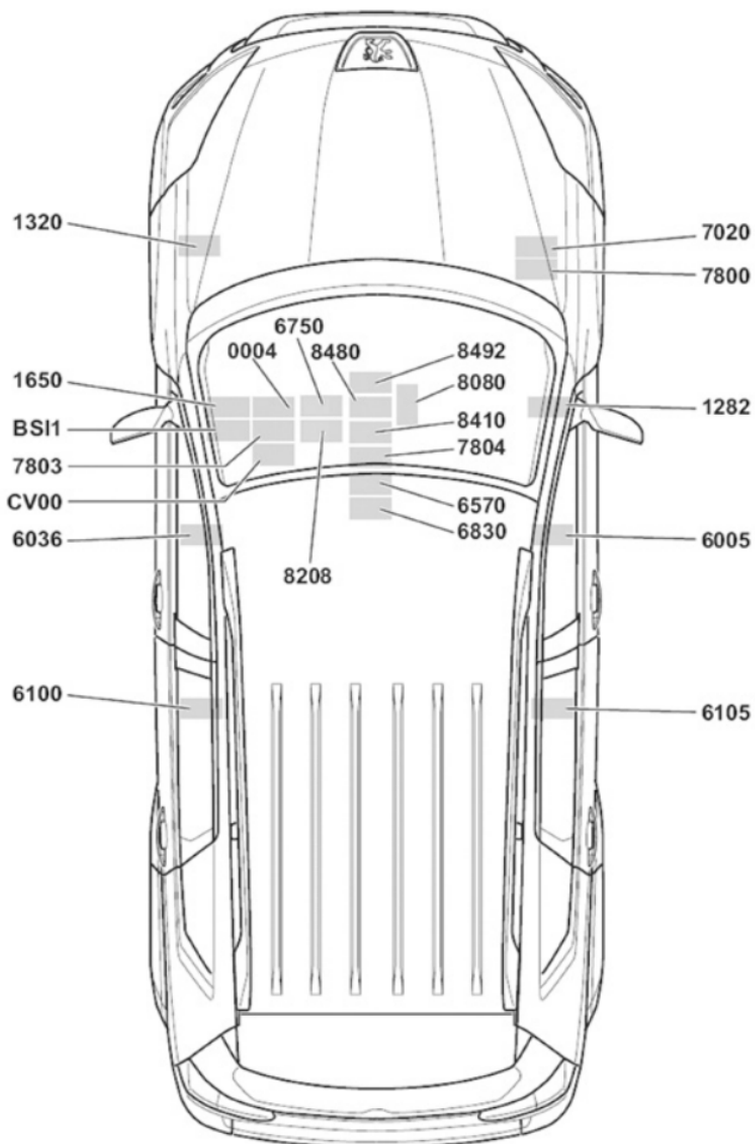
Implantation 407 Coupé

BSI1 Boîtier de servitude intelligent	(habitacle)
BSR1 Boîtier de servitude remorque	(aile arrière gauche)
CV00 Module de commutation sous volant	(habitacle)
PSF1 Boîtier de Servitude Moteur (BSM)	(compartiment moteur)
0004 Combiné	(habitacle)
1320 Calculateur Moteur Multifonctions (CMM)	(compartiment moteur)
1630 Calculateur boîte de vitesses automatique	(compartiment moteur)
2610 Projecteur gauche	(compartiment moteur)
2615 Projecteur droit	(compartiment moteur)
5008 Capteur luminosité tunnel	(habitacle)
5025 Moteur essuie-vitre gauche	(compartiment moteur)
5030 Moteur essuie-vitre droit	(compartiment moteur)
6031 Moteur + boîtier lève-vitre avant séquentiel passager	(habitacle)
6032 Moteur + boîtier lève-vitre avant séquentiel conducteur	(habitacle)
6338 Boîtier de mémorisation siège	(habitacle)
6304 Boîtier de mémorisation position siège (passager)	(habitacle)
6570 Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	(habitacle)
6606 Boîtier de correction dynamique des projecteurs	(habitacle)
7122 Groupe électropompe direction assistée (sauf ES/DT)	(compartiment moteur)
7215 Écran multifonctions	(habitacle)
7500 Calculateur aide au stationnement	(aile arrière droite)
7600 Calculateur de détection sous gonflage	(habitacle)
7715 Calculateur suspension	(compartiment moteur)
7800 Calculateur ESP	(compartiment moteur)
7804 Gyromètre accéléromètre	(habitacle)
8080 Façade de climatisation	(habitacle)
8415 Chargeur compacts disques	(aile arrière droite)
8480 Émetteur récepteur télématique	(habitacle)
8602 Boîtier volumétrique alarme antivol	(habitacle)

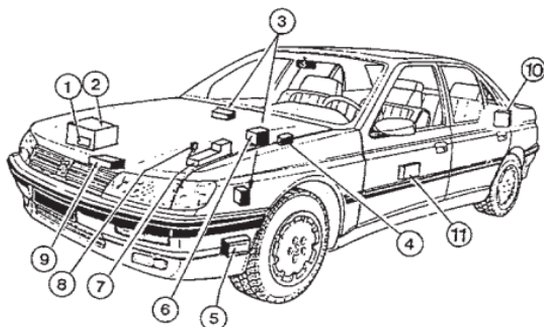


Implantation 4007

BSI1	Boîtier de Servitude Intelligent (BSI)	
CV00	Module de commutation sous volant	----- (habitacle)
0004	Combiné	----- (habitacle)
1282	Calculateur additif carburant	----- (habitacle)
1320	Calculateur moteur	----- (compartiment moteur)
1650	Calculateur boîte de vitesses à variation continue	----- (compartiment moteur)
6005	Contacteur de lève-vitre de la porte passager	
6036	Platine de commande conducteur	
6100	Contacteur de lève-vitre arrière gauche	
6105	Contacteur de lève-vitre arrière droit	
6570	Calculateur de coussins gonflables	
6750	Calculateur d'embrayage piloté de pont arrière	
6830	Boîtier toit ouvrant	
7020	Calculateur d'antiblocage de roues ABS	
7800	Calculateur contrôle de stabilité ASC (ESP)	
7803	Capteur angle volant ASC (ESP)	
7804	Gyromètre accéléromètre ASC (ESP)	
8080	Calculateur de climatisation	
8208	Module de contrôle antidémarrage et verrouillage	
8410	Autoradio	
8480	Émetteur récepteur télématique	
8492	Boîtier kit mains libres Bluetooth	

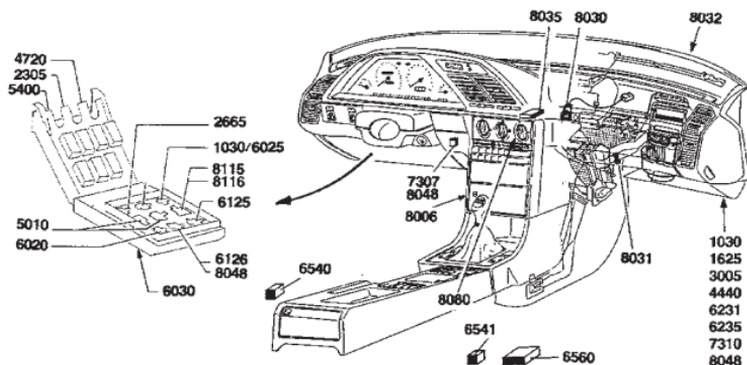


Implantation compartiment moteur 605



Repère	Élément	Aspect	Fonction
1	Connecteurs		Autodiagnostic
2	Calculateur 1320		Injection/allumage
	Calculateur 1325		Injection Diesel
	Calculateur 7020		ABR
	Calculateur 7715		Suspension
3	Boîtier 8010 (Bitron)	Noir	Température d'eau (A/C)
4	Relais double 1304	Brun	Inject./pompe à ess.à partir d'AM93
5	Servo-régulateur 7100		Direction Mécatronic
6	Relais 1302	Brun	Injection
	Relais 1005	Violet	Sécurité démarrage BVAEGR
	Relais 1246	Brun	Diesel
	Relais 1127	Jaune	Allumage ZP J4
	Relais 1200	Jaune	Pompe à essence
	Relais 1345	Violet	Chauff.sonde oxy.
	Relais 8015	Noir	Coupure A/C par boîtier 8010
7	Relais 8016	Violet	Coupure compress. A/C par calculateur 1320
	2 fusibles	30 Amp.	Motoventilateurs
	1 shunt-fusible	40 Amp.	ABR
	1 fusible	30 Amp.	Compress. Avertiss.
	1 fusible	30 Amp.	Rechange
8	Connecteur	Brun	Pontage clim.À partir ch 90.807.392
9	2 ou 3 relais 1500	Fils 126..	Motoventilateurs
	1 relais 2505	Fils 23/24	Avertisseur
10	Calculateur 7050		Antipatinage ASR + ABR
11	Boîtier 6032	Noir	Lève-vitre antipincement

Implantation habitacle 605

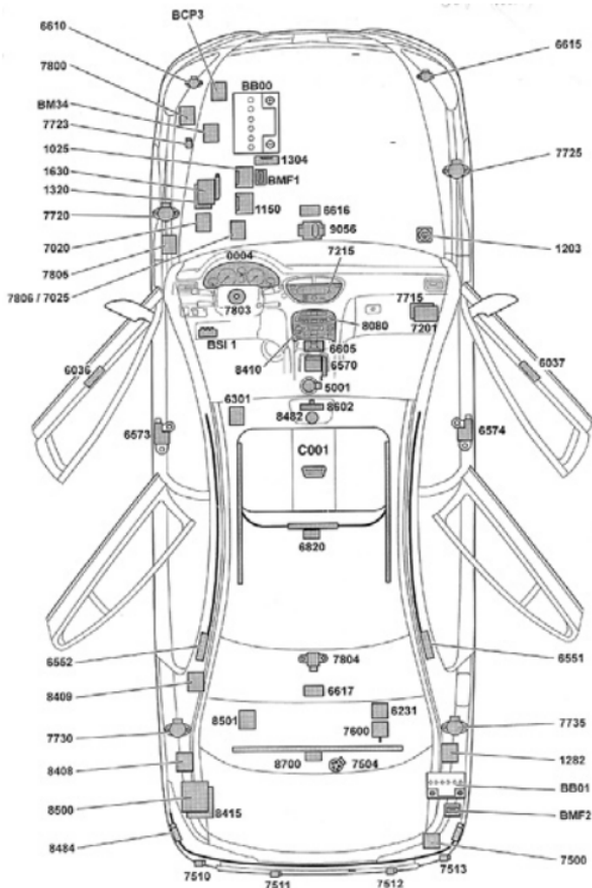


Repère	Élément	Aspect	Fonction
C001	Connecteur		Diagnostic
1030	Relais	Vert	Alim. Moteur tournant
1625	Boîtier	Noir	Interface vitesse
2305	Centrale	Gris	Clignotants
2665	Relais	Vert	Feux antibrouillard
3005	Relais	Noir	Tempo. Plafonnier
4440	Boîtier	Noir	Ampoule STOP grillée
4720	Relais	Blanc	Bruiteur feux oubliés
5010	Boîtier	Bleu	Essuie-vitre
5400	Relais	Rose	Tempo. Lave-projecteurs
6020	Relais	Vert	Lève-vitre AV + TO
6025	Relais	Noir	Réalimentation L-V + TO
6030	Boîtier	Noir	Lève-vitre séquentiel
6125	Relais	Vert	Lève-vitre AR
6126	Relais	Vert	Lève-vitre AR en +AA
6231	Boîtier	Noir	Récepteur HF condamn.
6235	Boîtier	Noir	Condamnation
6540	Boîtier	Noir	Ceintures pyro. G
6541	Boîtier	Noir	Ceintures pyro. D
6560	Calculateur	orange	Airbag
7307	Relais	Vert	Sécurité régulateur vit.
7310	Calculateur	Gris	Régulateur vitesse
8006	Sonde		Temp. Evaporateur
8030	Sonde		Temp. Air habitacle
8031	Sonde		Tem. Chauffage
8032	Sonde		Temp. Air extérieur
8035	Boîtier	Noir	Thermostat A/C
8048	Relais	Jaune	Pulseur
8080	Boîtier		A/C régulé
8115	Relais		Vitre chauffante AR
8116	Relais	Orange	Vitre chauff. Temporisé

Implantation 607 (Z8)

BB00	batterie	(compartiment moteur)
BB01	ensemble batterie	(coffre arrière)
BCP3	boîtier commutation protection 3 relais	(compartiment moteur)
BM34	boîtier de servitude moteur 34 fusibles	(compartiment moteur)
BMF1	boîtier maxi-fusibles	(compartiment moteur)
BMF2	boîtier maxi-fusibles	(coffre arrière)
BS11	boîte de servitude intelligente	(habitacle)
C001	connecteur diagnostic	(habitacle)
0004	combiné	(habitacle)
1025	boîtier batterie duale	(compartiment moteur)
1150	boîtier de pré-chauffage	(compartiment moteur)
1203	contacteur à inertie	(compartiment moteur)
1282	calculateur additif carburant	(coffre arrière)
1304	relais double multifonction contrôle moteur	(compartiment moteur)
1320	calculateur contrôle moteur	(compartiment moteur)
1630	calculateur boîte de vitesses automatique	(compartiment moteur)
5001	capteur de pluie	(habitacle)
6036	platine commande lève-vitre / rétroviseur	(porte conducteur)
6037	platine commande lève-vitre / rétroviseur	(porte passager)
6231	récepteur hautes fréquences de condamnation issues	(tablette arrière)
6301	boîtier mémorisation position siège + rétroviseur	(habitacle)
6551	module rideau coussin gonflable latéral droit	(habitacle)
6552	module rideau coussin gonflable latéral gauche	(habitacle)
6570	calculateur coussin gonflable et pré-tensionneurs	(habitacle)
6573	satellite latéral conducteur	(habitacle)
6574	satellite latéral passager	(habitacle)
6605	boîtier correcteur de projecteur	(habitacle)
6610	moteur correcteur de projecteur gauche	(compartiment moteur)
6615	moteur correcteur de projecteur droit	(compartiment moteur)
6616	capteur hauteur de caisse avant	(compartiment moteur)
6617	capteur hauteur de caisse arrière	(sous caisse)
6820	ensemble toit ouvrant	(habitacle)
7020	calculateur antiblocage de roue	(compartiment moteur)
7025	groupe hydraulique antiblocage (GPF)	(aile avant)
7201	boîtier de contrôle afficheur couleur	(habitacle)
7215	écran multifonctions	(habitacle)
7500	calculateur aide au stationnement	(coffre arrière)
7504	haut-parleurs arrière aide au stationnement	(tablette arrière)
7510	capteur de proximité	(pare-chocs arrière gauche - extérieur)
7511	capteur de proximité	(pare-chocs arrière gauche - intérieur)
7512	capteur de proximité	(pare-chocs arrière droit - extérieur)
7513	capteur de proximité	(pare-chocs arrière droit - intérieur)
7600	calculateur détecteur sous gonflage	(tablette arrière)
7715	calculateur suspension	(habitacle)
7720	actionneur amortisseur avant gauche	(compartiment moteur)
7723	accéléromètre	(aile avant gauche)
7725	actionneur amortisseur avant droit	
7730	actionneur amortisseur arrière gauche	
7735	actionneur amortisseur arrière droit	
7800	calculateur contrôle de stabilité	(aile avant gauche)
7803	capteur angle volant de contrôle de stabilité	(habitacle)
7804	gyromètre contrôle de stabilité	(habitacle)
7805	pompe de précharge contrôle moteur	(aile avant gauche)
7806	groupe hydraulique contrôle de stabilité	(compartiment moteur)

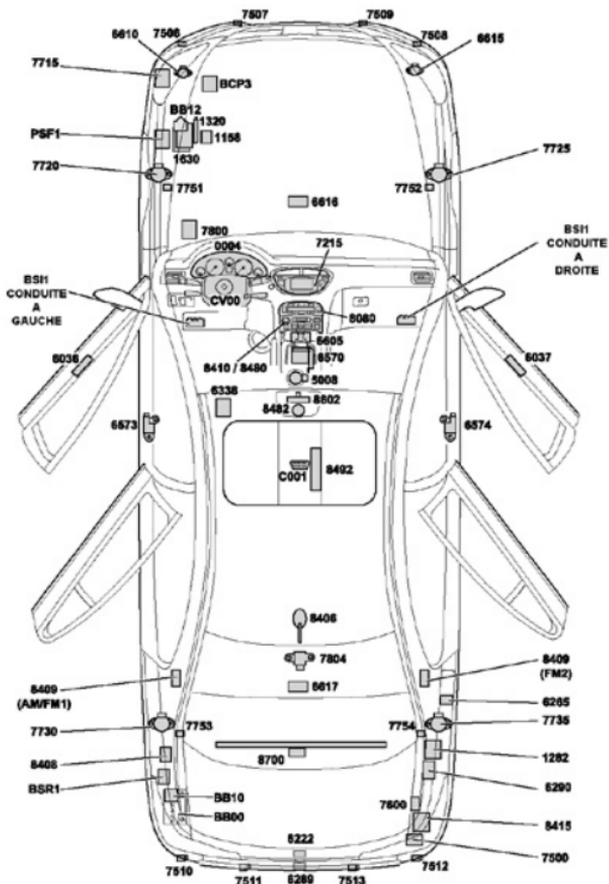
- 8080 calculateur climatisation ----- (habitacle)
- 8408 amplificateur autoradio ----- (coffre arrière)
- 8409 ensemble antenne lunette chauffante ----- (habitacle)
- 8410 autoradio ----- (habitacle)
- 8415 chargeur compact disque ----- (coffre arrière)
- 8482 micro-radiotéléphone ----- (habitacle)
- 8484 antenne radio-téléphone ----- (bouclier arrière)
- 8500 calculateur navigation ----- (coffre arrière)
- 8501 antenne GPS ----- (tablette arrière)
- 8602 boîtier volumétrique alarme antivol ----- (habitacle)
- 8700 moteur store électrique ----- (tablette arrière)
- 9056 station éclairage automatique ----- (compartiment moteur)



Implantation 607 (Z9)

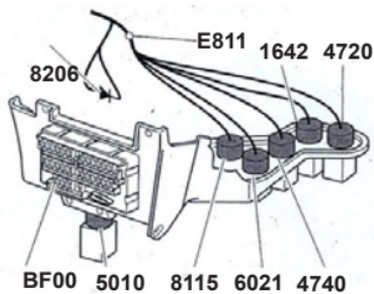
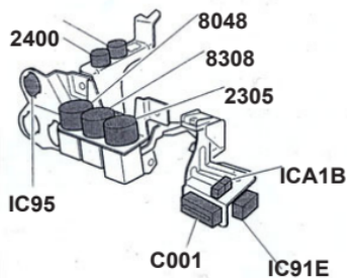
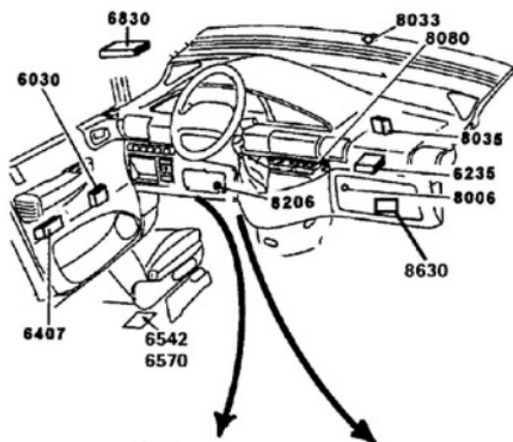
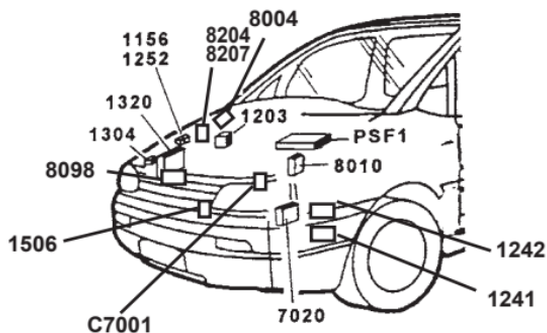
BB00	Batterie	-----	-----	(coffre côté gauche)
BB10	Boîtier d'alimentation	-----	-----	(coffre côté gauche)
BB12	Borne de liaison + batterie	-----	-----	(compartiment moteur)
BCP3	Boîtier commutation protection 3 relais	-----	-----	(compartiment moteur)
BS11	Boîtier de servitude intelligent	-----	-----	(habitacle)
BSR1	Boîtier de servitude remorque	-----	-----	(coffre côté gauche)
C001	Connecteur diagnostic	-----	-----	(habitacle)
CV00	Module de commutation sous volant	-----	-----	(habitacle)
PSF1	Platine servitude – Boîte fusibles (BSM)	-----	-----	(compartiment moteur)
0004	Combiné	-----	-----	(habitacle)
1158	Boîtier de commande pré post-chauffage	-----	-----	(compartiment moteur)
1282	Calculateur additif carburant	-----	-----	(coffre côté gauche)
1320	Calculateur contrôle moteur	-----	-----	(compartiment moteur)
1630	Calculateur boîte de vitesses automatique	-----	-----	(compartiment moteur)
5008	Capteur de pluie / luminosité / tunnel	-----	-----	(habitacle)
6036	Platine commande lève-vitre / rétroviseur	-----	-----	(porte conducteur)
6037	Platine commande lève-vitre / rétroviseur	-----	-----	(porte passager)
6222	Ensemble serrure coffre	-----	-----	(coffre)
6265	Moteur condamnation trappe carburant	-----	-----	(aile arrière droite)
6289	Gâche électrique de coffre	-----	-----	(coffre)
6290	Boîtier de manœuvre de coffre	-----	-----	(coffre côté droit)
6301	Boîtier mémorisation position siège + rétroviseur	-----	-----	(habitacle)
6570	Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	-----	-----	(habitacle)
6573	Capteur satellite latéral conducteur	-----	-----	(habitacle)
6574	Capteur satellite latéral passager	-----	-----	(habitacle)
6605	Boîtier correcteur de projecteurs	-----	-----	(habitacle)
6610	Correcteur de projecteur gauche	-----	-----	(compartiment moteur)
6615	Correcteur de projecteur droit	-----	-----	(compartiment moteur)
6616	Capteur hauteur de caisse avant	-----	-----	(sous caisse)
6617	Capteur hauteur de caisse arrière	-----	-----	(sous caisse)
7215	Ecran multifonctions	-----	-----	(habitacle)
7500	Calculateur aide au stationnement	-----	-----	(coffre côté droit)
7506	Capteur de proximité avant gauche extérieur	-----	-----	(pare-chocs avant)
7507	Capteur de proximité avant gauche intérieur	-----	-----	(pare-chocs avant)
7508	Capteur de proximité avant droit extérieur	-----	-----	(pare-chocs avant)
7509	Capteur de proximité avant droit intérieur	-----	-----	(pare-chocs avant)
7510	Capteur de proximité arrière gauche extérieur	-----	-----	(pare-chocs arrière)
7511	Capteur de proximité arrière gauche intérieur	-----	-----	(pare-chocs arrière)
7512	Capteur de proximité arrière droit extérieur	-----	-----	(pare-chocs arrière)
7513	Capteur de proximité arrière droit intérieur	-----	-----	(pare-chocs arrière)
7600	Calculateur de détection sous gonflage	-----	-----	(coffre côté droit)
7715	Calculateur suspension	-----	-----	(aile avant gauche)
7720	Actionneur amortisseur avant gauche	-----	-----	(compartiment moteur)
7725	Actionneur amortisseur avant droit	-----	-----	(compartiment moteur)
7730	Actionneur amortisseur arrière gauche	-----	-----	(sous caisse)
7735	Actionneur amortisseur arrière droit	-----	-----	(sous caisse)
7751	Capteur hauteur de caisse avant gauche	-----	-----	(sous caisse)
7752	Capteur hauteur de caisse avant droit	-----	-----	(sous caisse)
7753	Capteur hauteur de caisse arrière gauche	-----	-----	(sous caisse)
7754	Capteur hauteur de caisse arrière droit	-----	-----	(sous caisse)
7800	Calculateur contrôle de stabilité	-----	-----	(compartiment moteur)
7804	Gyromètre accéléromètre contrôle de stabilité	-----	-----	(habitacle)
8080	Calculateur climatisation	-----	-----	(habitacle)
8406	Amplificateur antenne (RT3) (GPS / GSM)	-----	-----	(pavillon)

- 8408 Amplificateur autoradio (JBL) ----- (coffre côté gauche)
 8409 Ensemble antenne lunette chauffante (AM-FM1) ----- (Lunette arrière gauche)
 8409 Ensemble antenne lunette chauffante (FM2) ----- (Lunette arrière droite)
 8410/8480 Autoradio / Emetteur récepteur radio téléphone ----- (habitacle)
 8415 Changeur compacts disques ----- (coffre côté droit)
 8482 Micro radio téléphone ----- (habitacle)
 8492 Kit mains libres ----- (habitacle)
 8602 Boîtier volumétrique alarme antivol ----- (habitacle)
 8700 Moteur store électrique ----- (tablette arrière)



Implantation 806 / Expert

Repère	Élément	Aspect	Fonction
PSF1	Platine de servitude		Relais, fusibles (légende, voir couvercle)
1156	Relais	Violet	Post-chauffage
1203	Boîtier	Noir	Contacteur à inertie
1204	Relais	Noir	Contacteur à inertie
1252	Relais	Violet	Correct. Avance /EGR
1304	Relais double	Brun	Injection/ allumage
1320	Calculateur		Injection/ allumage
1506	Résistance		Groupe motoventilateurs
2305	Centrale	Gris	Clignotants
3005	Relais	Noir	Temporisation plafonnier
4720	Relais	Banc	Bruiteur feux oubliés
5010	Boîtier		Essuie-vitre temporisé
6020	Relais	Vert	Lève-vitre + TO
6030	Boîtier	Rouge	Lève-vitre séquentiel
6125	Relais	Vert	Lève-vitrz AR
6235	Boîtier		Condamnation portes
6407	Boîtier	Marron	Rétroviseurs rabattables
6542	Boîtier	Noir	Ceintures pyrotechniques
6570	Boîtier	Orange	Airbag/ceintures pyrotechniques
6830	Boîtier	Noir	Antipincement TO
7000	Porte-fusible	Noir	ABR Bosch 5.3
7020	Calculateur		ABR Bosch 5.3
8004	Boîtier	Noir	Coupure réfri. (Diesel)
8006	Sonde		Temp. Evaporateur
8010	Boîtier		Temp. D'eau (A/C)
8033	Capteur		Ensoleillement
8035	Boîtier	Noir	Thermostat A/C
8048	Relais	Vert	Pulseur
8080	Calculateur	Platine	Réfri. Régulée
8116	Relais	Orange	Tempo. Chauff. Vitre AR + rétro
8204	Relais	Noir	Alimentation ADC Diesel
8206	Diode		Antidémarrage codé
8207	Relais	Noir	Alimentation ADC Diesel
8308	Relais	Noir	Siège chauffant
8630	Boîtier	Noir	Centrale protection habitacle (CPH)

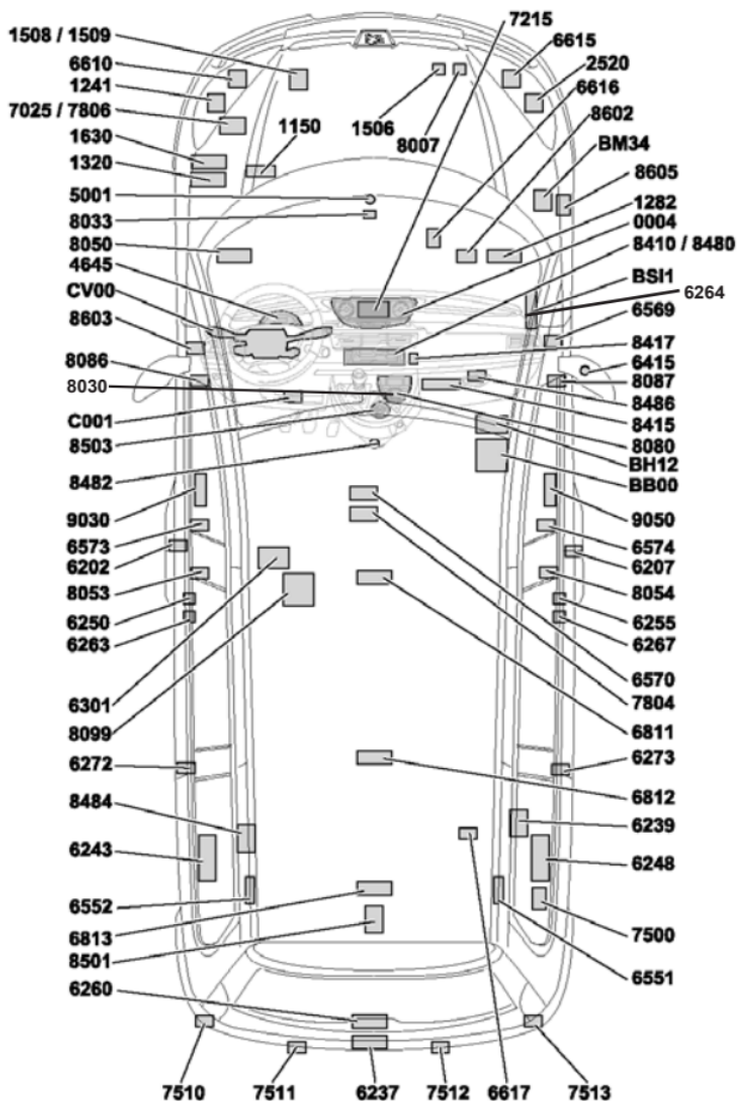


Implantation 807

BB00	Batterie	-----	-(habitacle)
BH12	Boîte 12 fusibles habitacle	-----	-(habitacle)
BM34	Boîtier de servitude moteur 34 fusibles	-----	(compartiment moteur)
BS11	Boîtier de servitude intelligent	-----	-(boîte à gants)
CV00	Module de commutation sous volant (COM2000)	-----	-(habitacle)
C001	Connecteur diagnostic	-----	-(habitacle)
0004	Combiné	-----	-(habitacle)
1150	Boîtier préchauffage	-----	(compartiment moteur)
1241	Pompe pulsair	-----	(pare-choc avant)
1282	Calculateur additif carburant	-----	-(derrière boîte à gants)
1320	Calculateur contrôle moteur	-----	(compartiment moteur)
1506	Résistance bivitesse motoventilateur	-----	(compartiment moteur)
1508 / 1509	Relais aliment. motoventil. petite / gr. vitesse	-----	(compartiment moteur)
1630	Calculateur boîte de vitesses automatique	-----	(compartiment moteur)
2520	Avertisseur sonore	-----	(compartiment moteur)
4645 / 9035	Boîtier électronique témoins / odomètre (BTO)	-----	(habitacle)
5001	Capteur de pluie	-----	(habitacle / pare-brise)
6202	Ensemble serrure porte avant gauche	-----	-(porte conducteur)
6207	Ensemble serrure porte avant droite	-----	-(porte passager)
6237	Contacteur décondamnation coffre	-----	-(coffre)
6239	Module portes latérales coulissantes	-----	(habitacle)
6243	Moteur porte latérale coulissante gauche	-----	(habitacle)
6248	Moteur porte latérale coulissante droite	-----	(habitacle)
6250	Moteur condamnation porte arrière gauche	-----	-(porte arrière gauche)
6255	Moteur condamnation porte arrière droite	-----	-(porte arrière droite)
6260	Moteur condamnation coffre	-----	-(coffre)
6263	Moteur sécurité enfants porte gauche	-----	-(porte arrière gauche)
6264	Relais sécurité enfants	-----	-(boîte à gants)
6267	Moteur sécurité enfants porte droite	-----	-(porte arrière droite)
6272	Actionneur ouverture serrure gauche	-----	-(porte arrière gauche)
6273	Actionneur ouverture serrure droite	-----	-(porte arrière droite)
6301	Calculat. mémorisation siège	-----	-(sous le siège conducteur)
6415	Rétroviseur passager (sonde d'air extérieur)	-----	-(porte passager)
6551	Module rideau sac gonflable droit	-----	-(pavillon)
6552	Module rideau sac gonflable gauche	-----	-(pavillon)
6569	Commutateur neutralisation sac gonflable passager	-----	-(habitacle)
6570	Boîtier sac gonflable et prétentionneurs	-----	-(sous plancher)
6573	Capteur satellite avant gauche	-----	-(sous plancher)
6574	Capteur satellite avant droit	-----	-(sous plancher)
6610 / 6615	Correcteur projecteur gauche / droit	-----	(projecteur gauche/droit)
6616	Capteur hauteur caisse avant	-----	-(habitacle)
6617	Capteur hauteur caisse arrière	-----	-(habitacle)
6811	Moteur toit ouvrant impulsioennel	-----	-(pavillon)
6812	Moteur toit ouvrant impulsioennel rang 2	-----	-(pavillon)
6813	Moteur toit ouvrant impulsioennel rang 3	-----	-(pavillon)
7025 / 7806 / 7800	Groupe hydraulique ABS / ESP	-----	(compartiment moteur)
7215	Ecran multifonctions	-----	-(habitacle)
7500	Calculateur aide au stationnement / prise C200	-----	(habitacle)
7510	Capteur de proximité arrière gauche extérieur	-----	-(pare-choc arrière)
7511	Capteur de proximité arrière gauche intérieur	-----	-(pare-choc arrière)
7512	Capteur de proximité arrière droite extérieur	-----	-(pare-choc arrière)
7513	Capteur de proximité arrière droite intérieur	-----	-(pare-choc arrière)
7804	Capteur gyromètre / accéléromètre	-----	-(sous plancher)

8007	Pressostat	(compartiment moteur)
8030	Thérmistance air habitacle	(habitacle)
8033	Bi capteur d'ensoleillement / luminosité	(tableau de bord)
8050	Moteur pulseur	(habitacle)
8053	Commutateur vitesse pulseur additionnel gauche	(habitacle)
8054	Commutateur vitesse pulseur additionnel droit	(habitacle)
8080	Calculateur climatisation	(habitacle)
8086	Groupe soufflage additionnel gauche	(habitacle)
8087	Groupe soufflage additionnel droit	(habitacle)
8099	Brûleur chauffage additionnel	(sous caisse)
8410 / 8480	Autoradio / télématique	(habitacle)
8415	Chargeur compact disque	(boîte à gants)
8417	Ventilateur émetteur récepteur radio	(habitacle)
8482	Micro radio téléphone	(habitacle)
8484	Antenne radio téléphone	(pavillon)
8486	Bloc entrée audio vidéo externe	(habitacle)
8501	Antenne GPS	(pavillon)
8503	Clavier de commande	(habitacle)
8602	Boîtier volumétrique alarme antivol	(derrière boîte à gants)
8603	Commutateur alarme antivol	(habitacle)
8605	Sirène alarme antivol	(aile avant droite)
9030	Station porte avant gauche	(habitacle)
9050	Station porte avant droite	(habitacle)

Implantation 807

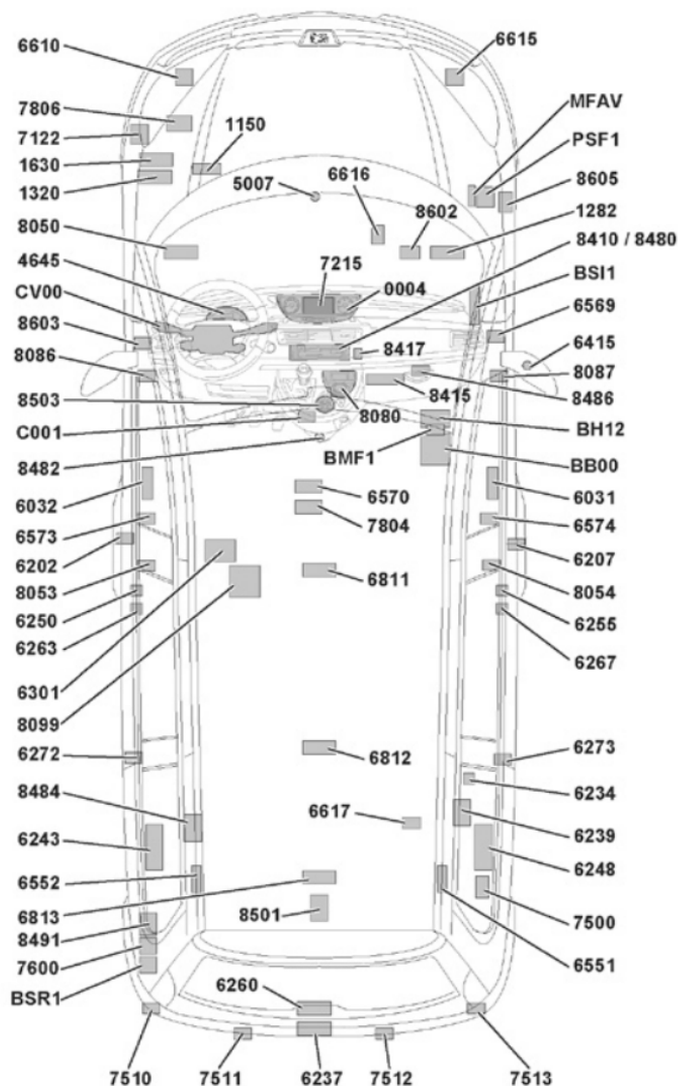


Implantation 807 Full Can

BB00	Batterie	(habitacle)
BH12	Boîte 12 fusibles habitacle	(habitacle)
BMF1	Boîtier fusibles départ batterie	(habitacle)
BS11	Boîtier de servitude intelligent	(habitacle avant droit)
BSR1	Boîtier de servitude remorque	(coffre)
C001	Connecteur diagnostic	(habitacle)
CV00	Module de commutation sous volant (COM2003)	(habitacle)
MFAV	Matrice fusibles avant	(compartiment moteur)
PSF1	Boîtier de servitude moteur 34 fusibles (BM34)	(compartiment moteur)
0004	Combiné	(habitacle)
1150	Boîtier pré/postchauffage	(compartiment moteur)
1282	Calculateur additif carburant	(habitacle)
1320	Calculateur contrôle moteur	(compartiment moteur)
1630	Calculateur boîte de vitesses automatique	(compartiment moteur)
4645	Boîtier électronique témoins / odomètre	(habitacle)
5007	Capteur pluie / luminosité	(habitacle / pare-brise)
6031	Actionneur avant séquentiel passager	(porte avant droite)
6032	Actionneur avant séquentiel conducteur	(porte avant gauche)
6202	Ensemble serrure porte avant gauche	(porte avant gauche)
6207	Ensemble serrure porte avant droite	(porte avant droite)
6234	Boîtier coupure actionneurs de portes (BCAP)	(habitacle)
6237	Contacteur décondamnation coffre	(coffre)
6239	Module portes latérales coulissantes	(habitacle)
6243	Moteur porte latérale coulissante gauche	(habitacle)
6248	Moteur porte latérale coulissante droite	(habitacle)
6250	Moteur condamnation porte arrière gauche	(porte arrière gauche)
6255	Moteur condamnation porte arrière droite	(porte arrière droite)
6260	Moteur condamnation coffre	(coffre)
6263	Moteur sécurité enfants porte gauche	(porte arrière gauche)
6267	Moteur sécurité enfants porte droite	(porte arrière droite)
6272	Actionneur ouverture serrure gauche	(porte arrière gauche)
6273	Actionneur ouverture serrure droite	(porte arrière droite)
6301	Calculateur mémorisation siège	(sous le siège conducteur)
6415	Rétroviseur droit (sonde température d'air extérieur)	(porte avant droite)
6551	Module rideau sac gonflable droit	(pavillon)
6552	Module rideau sac gonflable gauche	(pavillon)
6569	Commutateur neutralisation sac gonflable passager	(console centrale)
6570	Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	(habitacle sur tunnel)
6573	Capteur satellite latéral conducteur	(sous plancher)
6574	Capteur satellite latéral passager	(sous plancher)
6610	Correcteur projecteur gauche	(projecteur gauche)
6615	Correcteur projecteur droit	(projecteur droit)
6616	Capteur hauteur caisse avant	(habitacle)
6617	Capteur hauteur caisse arrière	(habitacle)
6811	Moteur toit ouvrant impulsif	(pavillon)
6812	Moteur toit ouvrant impulsif rang 2	(pavillon)
6813	Moteur toit ouvrant impulsif rang 3	(pavillon)
7122	Groupe électropompe direction assistée	(aile avant gauche)
7215	Écran multifonctions	(habitacle)
7500	Calculateur aide au stationnement	(coffre)
7510	Capteur de proximité arrière gauche extérieur	(pare-chocs arrière)
7511	Capteur de proximité arrière gauche intérieur	(pare-chocs arrière)
7512	Capteur de proximité arrière droit extérieur	(pare-chocs arrière)
7513	Capteur de proximité arrière droit intérieur	(pare-chocs arrière)

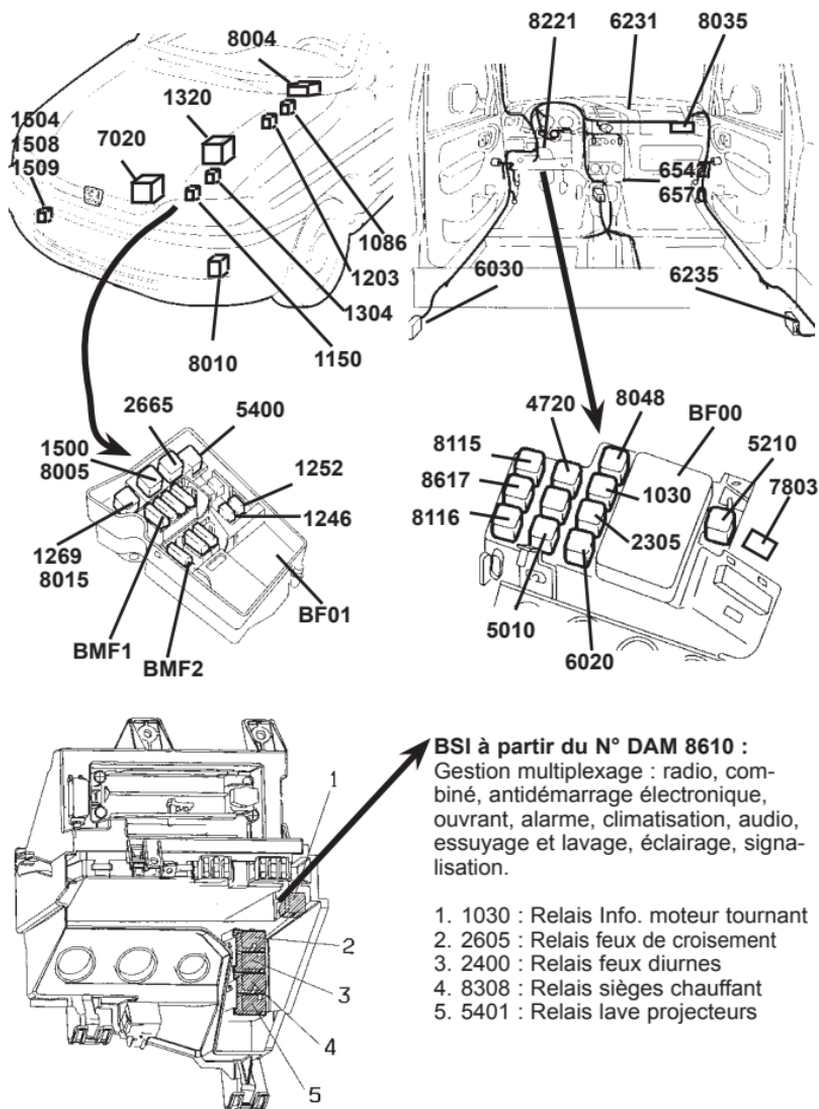
7600	Calculateur de détection de sous-gonflage	(habitacle arrière gauche)
7804	Capteur gyromètre / accéléromètre	(sous plancher)
7806	Groupe hydraulique ESP	(compartiment moteur)
8050	Moteur pulseur	(habitacle)
8053	Commutateur vitesse pulseur additionnel gauche	(habitacle)
8054	Commutateur vitesse pulseur additionnel droit	(habitacle)
8080	Calculateur climatisation	(habitacle)
8086	Groupe soufflage additionnel gauche	(habitacle)
8087	Groupe soufflage additionnel droit	(habitacle)
8099	Brûleur chauffage additionnel	(sous caisse)
8410	Autoradio	(habitacle)
8415	Chargeur compacts disques	(boîte à gants)
8417	Ventilateur émetteur récepteur radio	(habitacle)
8480	Émetteur récepteur télématique	(habitacle)
8482	Micro radio téléphone	(habitacle)
8484	Antenne radio téléphone	(pavillon)
8486	Bloc entrée audio vidéo externe	(habitacle)
8491	Boîtier de commutation antenne (Diversity)	(coffre)
8501	Antenne GPS	(pavillon)
8503	Clavier de commande	(habitacle)
8602	Boîtier volumétrique alarme antivol	(habitacle)
8603	Commutateur alarme antivol	(habitacle)
8605	Sirène alarme antivol	(derrière boîte à gants)

Implantation 807 Full Can



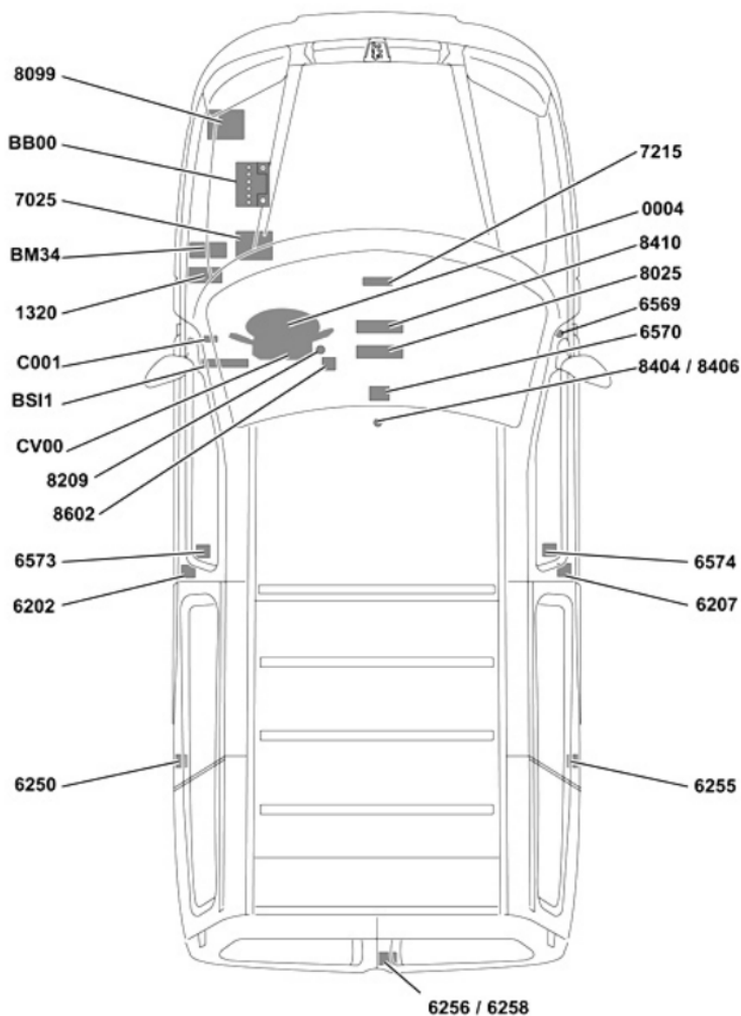
Implantation Partner (M49) jusqu'au modèle 2002

Repère	Élément	Aspect	Fonction
BF00	Boîte à fusibles		Habitacle
BF01	Boîte à fusibles		Comp. Moteur
1030	Relais		Moteur tournant
1086	Relais	Noir	Coupure dém. Par alarme
1150	Boîtier	Noir	Préchauffage Diesel
1202	Relais tachym.	Brun	EGR (moteur DW8)
1203	Contacteur inertie		Coupure alim. Carburant
1246	Relais	Noir	Alim. Fonction EGR
1252	Relais	Noir	Correction avance Diesel
1269	Relais	Vert	Résist. Chauff. Tubul. Admi.
1304	Relais double	Brun	Injection/pompe à essence
1320	Calculateur		injection/allumage
1500	Relais	Vert	Motoventilateur
1504	Relais	ve ou nr	Motoventilateur
1508	Relais	Vert	Motoventilateur
1509	Relais	Vert	Motoventilateur
2305	Centrale	Gris	Clignotants
2665	Relais	Jaune	Feux brouillard
4720	Relais	Blanc	Bruiteur feux oubliés
5010	Relais	Bleu	Temporisateur essuie-vitre
5210	Relais		Temporisateur essuie-vitre AR
5400	Relais	Gris	Temporisation lave-projecteurs
6020	Relais	Jaune	Lève-vitre + TO
6030	Boîtier		Lève-vitre séquentiel
6031	Boîtier	Noir	Récept. Condamnation HF
6235	Boîtier	Noir	Condamnation portes
6542	Boîtier	Noir	Ceintures pyrotechniques
6570	Boîtier	Orange	Airbag/Ceintures pyrotechniques
7020	Calculateur		ABR
8004	Boîtier		Coupure réfrigération
8005	Relais	Noir	Coupure réfrigération par 1320
8010	Boîtier	Noir	Temp. D'eau réfri. (Bitron)
8015	Relais	Jaune	Coupure réfrigération par 8010
8035	Thermostat	Noir	Réfri. Non régulée
8048	Relais	Noir	Alimentation pulseur
8115	Relais		Vitre chauffante AR
8116	Relais temporisé	Orange	Vitre chauffante AR
8221	Boîtier		Module transpondeur
8617	Relais		Avertisseur alarme



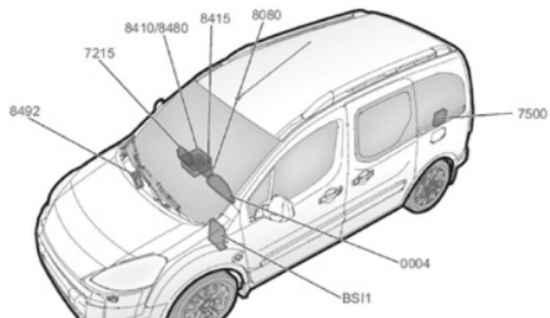
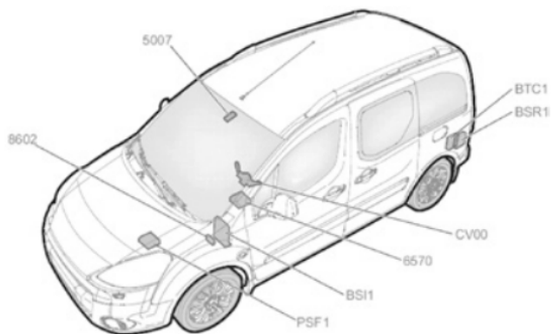
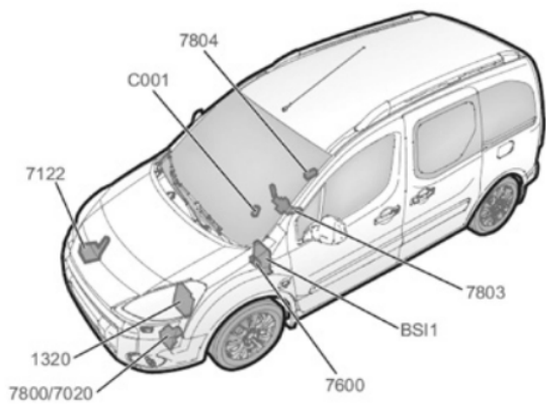
Implantation Partner Restylé (dès modèle 2003)

BB00	Batterie
BM34	Boîtier de servitude moteur 34 fusibles
BSI1	Boîtier de servitude intelligent
CV00	(COM2000) Module de communication sous volant
C001	Connecteur diagnostic
0004	Combiné
1320	Calculateur contrôle moteur
6202	Ensemble serrure porte avant gauche
6207	Ensemble serrure porte avant droite
6250	Moteur condamnation porte arrière gauche
6255	Moteur condamnation porte arrière droite
6256	Moteur condamnation volet arrière
6258	Moteur condamnation porte battante arrière droite
6569	Commutateur neutralisation sac gonflable passager
6570	Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs
6573	Capteur satellite latéral gauche
6574	Capteur satellite latéral droit
7025	Groupe hydraulique ABS
7215	Ecran multifonctions
8025	Façade climatisation
8099	Brûleur chauffage additionnel
8209	Bobine transpondeur
8404	Antenne radio
8406	Amplificateur d'antenne
8410	Autoradio
8602	Boîtier volumétrique alarme antivol

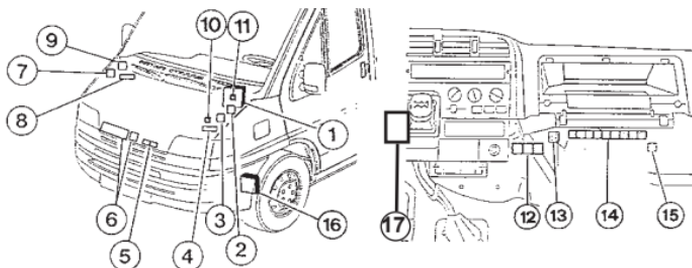


Implantation Partner III (B9)

BB00	Batterie
BSI1	Boîtier de servitude intelligent
BSR1	Boîtier de servitude remorque
BTC	Boîtier transformateur carrosserie
CV00	(COM2000) Module de communication sous volant
PSF1	Platine support fusibles – compartiment moteur
C001	Connecteur diagnostic
0004	Combiné
1320	Calculateur contrôle moteur
5007	Capteur pluie / luminosité
6570	Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs
7122	Groupe électropompe de direction assistée
7215	Ecran multifonctions
7500	Calculateur d'aide au stationnement
7600	Calculateur de détection de sous-gonflage
7020/7800	Calculateur de contrôle dynamique de stabilité (ESP) ou calculateur d'antiblocage de roues(ABS)
7803	Capteur d'angle volant de direction
7804	Bi-capteur gyromètre et accéléromètre (contrôle dynamique de stabilité)
8080	Calculateur de climatisation
8410	Autoradio
8415	Changeur de disques compacts
8480	Emetteur récepteur télématique
8492	Kit mains libres
8602	Boîtier volumétrique alarme antivol

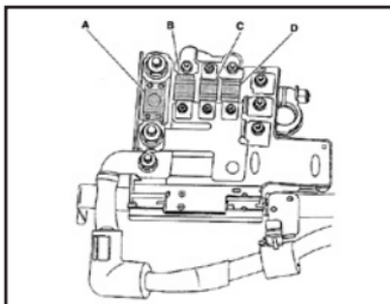


Implantation Boxer jusqu'au N° châssis 17'000'000



Repère	Élément	Aspect	Fonction
1	1320		Injec. Allumage
2	Fusible	10 Amp.	Pompe essence
3	Fusible	10 Amp.	Sonde lambda
4	Relais double 1304	Brun	Injection / pompe essence
5	2 relais 1500	con. Noir	Motoventilateur
6	Canister EV	Brun	Recyclage vapeurs d'essence
7	1/2 fusi.	30 / 50 Amp.	Motoventilateur
	1 fusible	30 Amp.	ABR
8	Boîtier 1150	con. Noir	Pré-post chauffage Diesel
9	Int. A inertie	con. Noir	Coupure pompe essence
10	Connecteur	Gris	Autodiagnostic ABR
11	Connecteur	Vert	Autodiagnostic injection
12	Relais 1526	con. Bleu	Temporisation GMV (A/C)
	Relais 8005	con. Brun	Pulseur 1ère vitesse + coupure compresseur (A/C)
	Relais 8015	con. Noir	Coupure compresseur A/C par calculateur 1320
13	Boîtier 4309	6v blanc	Amortis. Jauge essence
14	Relais 2305	con. Bleu	Centrale clignotante
	Relais 8061	con. Blanc	Climatiseur
	Relais 8115	con. Violet	Vitre chauffante AR
	Relais 1204	con. Vert	Interrupteur à inertie
	Relais 6021	con. Vert/jaune	Lève-vitres
	Relais 1005	con. Rouge	Démarrreur
	Relais 2605	con. Blanc	Feux de croisement
	Relais 2606	con. Blanc	Feux de route
	Relais 1156	con. Noir	Post-chauffage Diesel
15	Relais 8048	con. Vert	Chauffage additionnel
	Relais 1252	con. Noir	Correction d'avance Diesel
	6235	5v gris	Condamnation
16	Calc. 7020		ABR
17	Boîtier 8221		Module transpondeur

Implantation Boxer à partir N° châssis 17'000'001

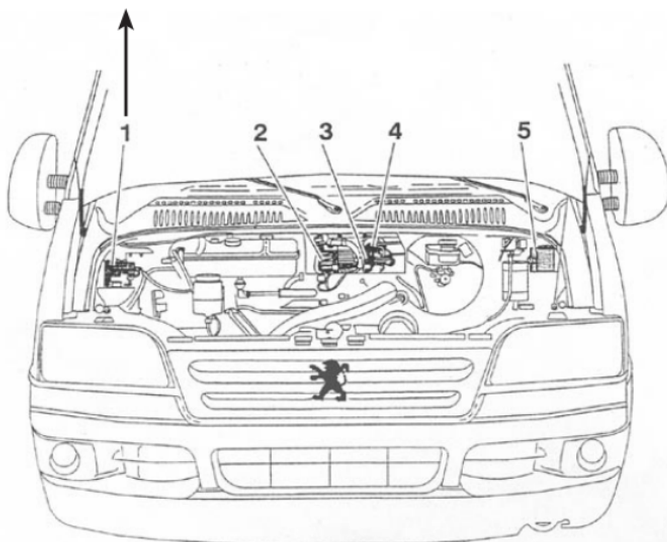


A : F70 = 150 A alimentation BF01

B : F71 = 80 A alimentation PSF0

C : F73 = 70 A prise préparateurs

D : F72 = 70/100/125 A alternateur



1 : Boîte maxi fusible sous capot moteur (BMF1)

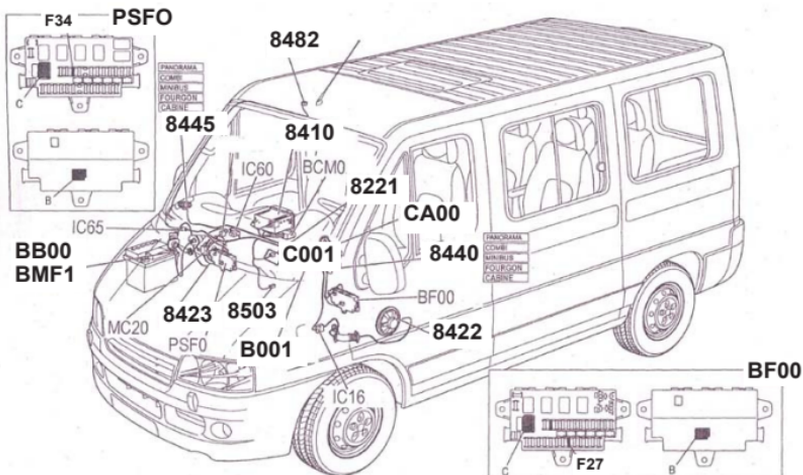
2 : Relais préchauffage

3 : Electrovanne proportionnelle EGR

4 : Electrovanne EGR + papillon

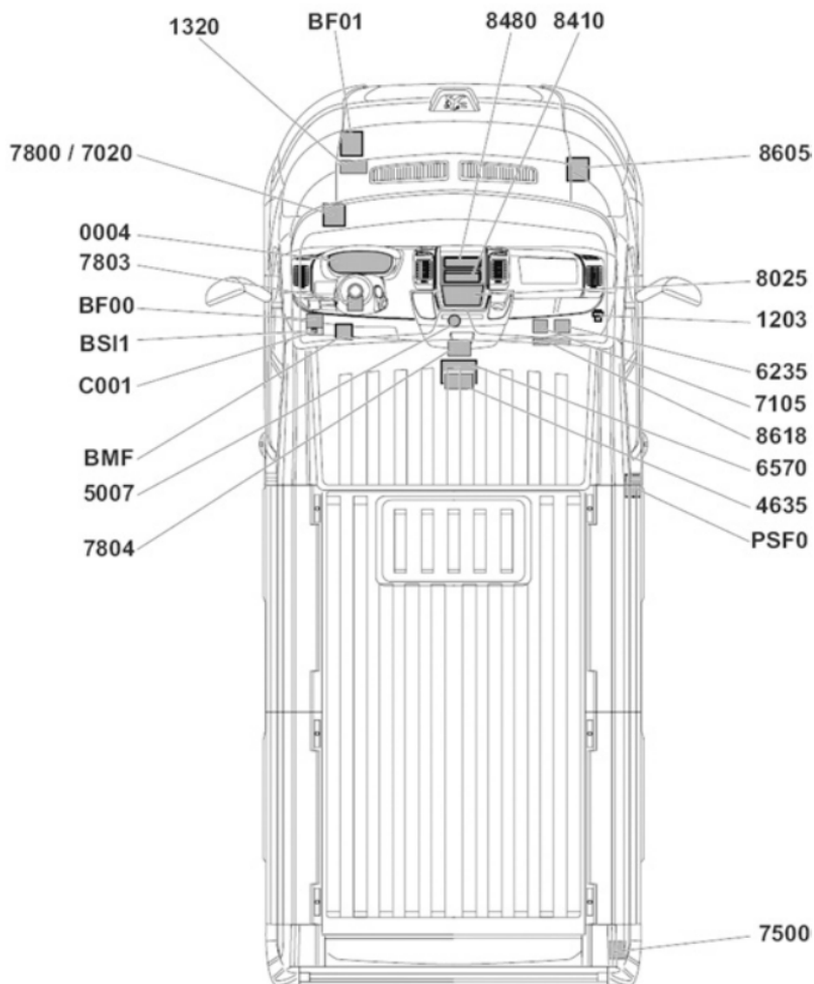
5 : Boîte 23 fusibles (BF01)

Implantation Boxer à partir N° châssis 17'000'001



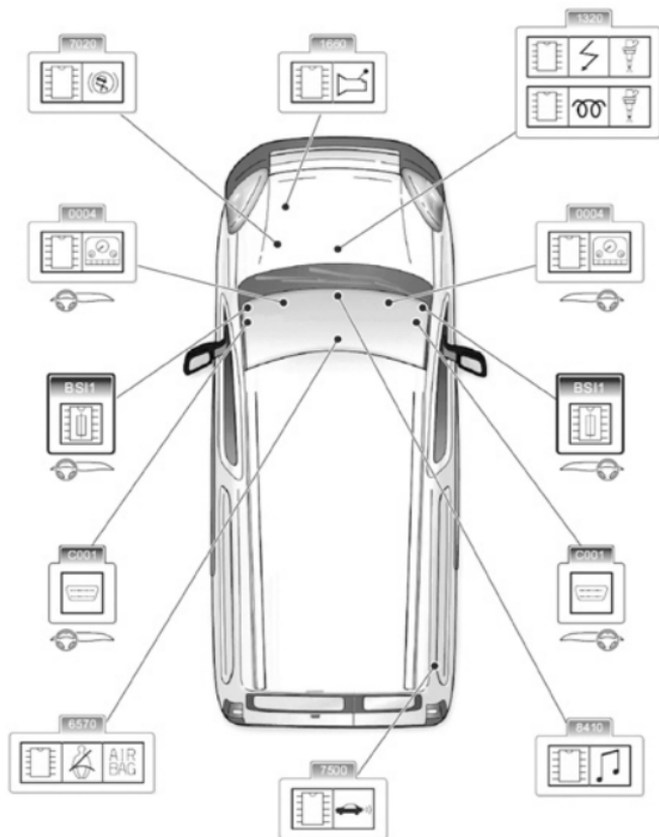
Implantation Boxer III

BF00	Boîtier fusibles	(planche de bord)
BF01	Boîtier fusibles	(compartiment moteur)
BMF	Boîtier Maxi Fusibles	(batterie)
BSI1	Boîtier de servitude intelligent	(planche de bord)
C001	Connecteur diagnostic	(planche de bord)
PSF0	Boîtier fusibles option	(habitacle)
0004	Combiné	(planche de bord)
1203	Contacteur à inertie	(habitacle)
1320	Calculateur moteur multifonction	(compartiment moteur)
4635	Convertisseur électronique chronotachygraphe	(capucine)
5007	Capteur pluie/luminosité	(habitacle)
6235	Boîtier condamnation issues	(habitacle)
6570	Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	(habitacle)
7020/7800	ABS / ESP	(compartiment moteur)
7105	Calculateur de DAV	(habitacle)
7500	Calculateur aide au stationnement	(espace de chargement)
7803	Capteur d'angle volant ESP	(planche de bord)
7804	Gyromètre accéléromètre ESP	(habitacle)
8025	Façade Climatiseur	(planche de bord)
8410	Autoradio	(planche de bord)
8480	Émetteur/récepteur télématique	(planche de bord)
8605	Sirène alarme antivol	(compartiment moteur)
8618	Contacteur anti-soulèvement	(habitacle)



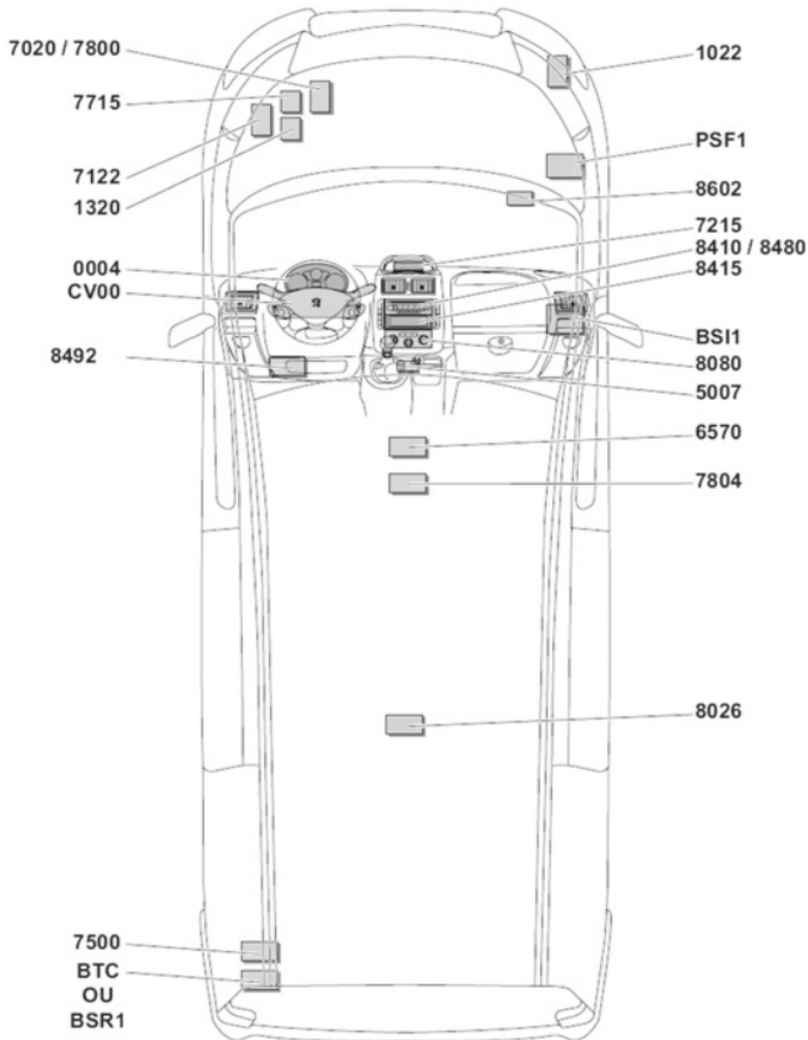
Implantation Bipper

BS11	Boîtier de servitude intelligent
C001	Connecteur diagnostic
0004	Combiné
1320	Calculateur moteur multifonction
1660	Calculateur de boîte de vitesses pilotée
6570	Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs
7020	Calculateur antiblocage de roues
7500	Calculateur aide au stationnement
8602	Boîtier volumétrique alarme antivol
8605	Sirène alarme antivol
8410	Autoradio

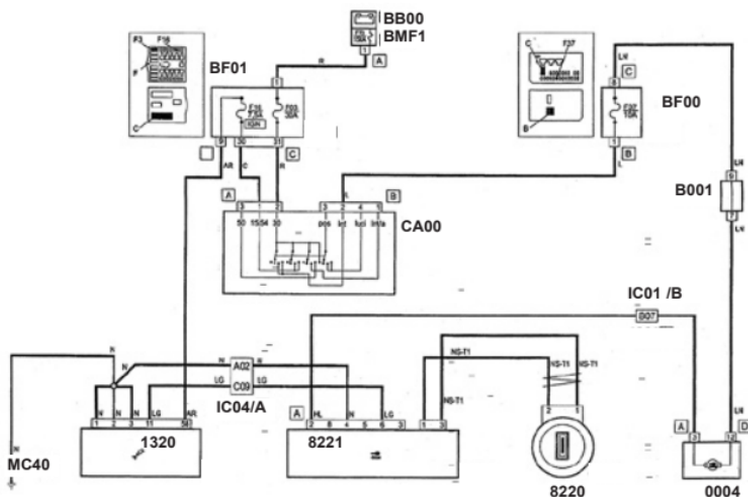


Implantation Expert II

BTC	Boîtier Transformation Carrosserie	(aile arrière gauche)
BS11	Boîtier de Servitude Intelligent	(habitacle)
BSR1	Boîtier de Servitude Remorque	(aile arrière gauche)
CV00	Module de commutation sous volant	(habitacle)
PSF1	Boîtier de Servitude Moteur (BSM)	(compartment moteur)
0004	Combiné	(habitacle)
1022	Condensateur filtrage alternateur	(compartment moteur)
1320	Calculateur Moteur Multifonctions (CMM)	(compartment moteur)
5007	Capteur pluie / luminosité tunnel	(habitacle)
6570	Boîtier sacs gonflables et prétensionneurs	(habitacle)
7020	Calculateur ABS	(compartment moteur)
7122	Groupe Electropompe Direction Assistée (GEP DA)	(compartment moteur)
7215	Ecran MultiFonctions (EMF)	(habitacle)
7500	Calculateur Aide au Stationnement (AAS)	(aile arrière gauche)
7715	Calculateur Correction Assiette Arrière (CAAR)	(compartment moteur)
7800	Calculateur ESP	(compartment moteur)
7804	Gyromètre accéléromètre	(habitacle)
8026	Façade de climatisation additionnelle	(habitacle)
8080	Façade de climatisation	(habitacle)
8410	Autoradio	(habitacle)
8415	Chargeur compacts disques	(habitacle)
8480	Emetteur récepteur télématique	(habitacle)
8492	Kit Mains Libres (KML)	(habitacle)
8602	Boîtier volumétrique alarme antivol	(habitacle)



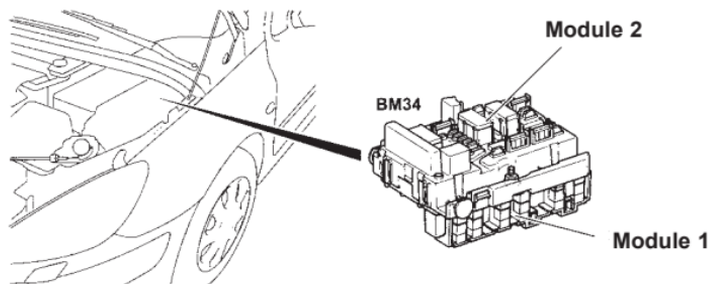
Système transpondeur Boxer à partir N° châssis 17'000'001



Légende :

- BB00** : Batterie
- B001** : Borne équipotentielle
- BF00** : Boîte fusible comp. moteur
- BMF1** : Boîte fusibles maxi
- C001** : Connecteur diagnostic
- IC01** : Interconnection "B"
- IC04** : Interconnection "A"
- MC40** : Borne de masse
- 0004** : Combiné
- 1320** : Calculateur moteur
- 8220** : Transpondeur module
- 8221** : Transpondeur module contrôle
- 8410** : Autoradio
- 8422** : HP porte AG
- 8423** : HP porte AD
- 8440** : HP tweeter AG
- 8482** : Micro radiotéléphone

Boîtier de servitude moteur multiplexée BSM ou BM34 ou PSF1



Fonctionnement

Le **module 1** du BM34 assure la distribution et la protection par maxi fusibles.

Le **module 2** du BM34 assure la distribution et la protection des alimentations en BB+ et +CC du faisceau principal et du faisceau moteur.

Sur ordre du calculateur contrôle moteur (1320) le module 2 du BM34 alimente (rôle équivalent au relais double) les actionneurs du moteur.

Le module 2 du BM34 communique en mode esclave avec le BSI via le réseau Multiplexé

Diagnostic

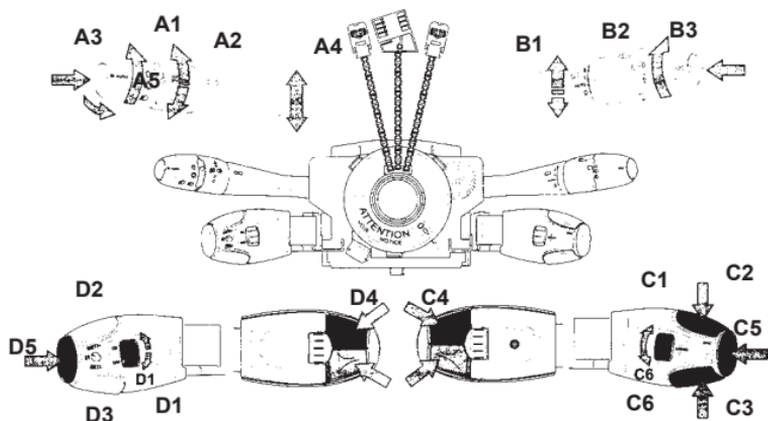
L'outil de diagnostic ne communique pas avec le BM34. Le diagnostic (lecture défauts, test actionneurs etc.) s'effectue au travers du réseau VAN-Carrosserie.

Les défauts du BM34 sont mémorisés dans le BSI. Le module 1 du BM34 n'a pas de diagnostic.

Attention : Il y a plusieurs niveau de BM34.

Par exemple : S'il y a une irrégularité sur l'équipement électrique, il faut contrôler si le BM34 correspondra à l'équipement du véhicule.

Module de commutation sous volant multiplexé CV00



Le module CV00 (COM 200X) est un boîtier monobloc regroupant :

- les commandes sous volant principales (éclairage, signalisation et essuyage)
- les commandes sous volant secondaires (régulation de vitesse et commande radio)
- le récepteur HF (verrouillage / déverrouillage des portes, détection de sous-gonflage)
- le bruiteur et le contacteur tournant
- les connections (antenne transpondeur, airbags, avertisseur sonore, capteur angle volant)

Pour utiliser les commandes sous volant se référer au guide utilisateur qui se trouve dans le véhicule ou sur Infotec.

Procédure :

- Guide d'utilisation
- Choisir le Véhicule
- Index des fonctions
- Choisir la fonction concernée

Fonction diagnostique :

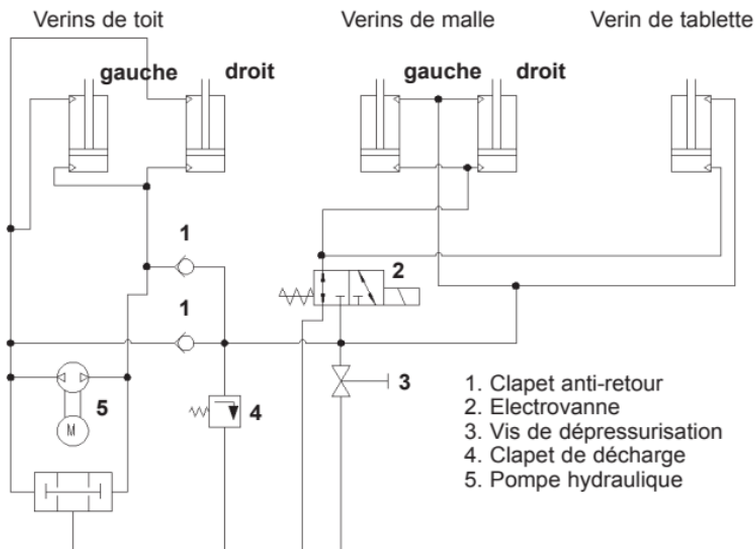
- Défauts de fonctionnement du microprocesseur
- Défauts transpondeur
- Défauts réception HF (verrouillage, déverrouillage, sous-gonflage)
- Défauts commandes principales, commandes second. ou d'autres
- Mesures paramètres

Remarques ou points particuliers :

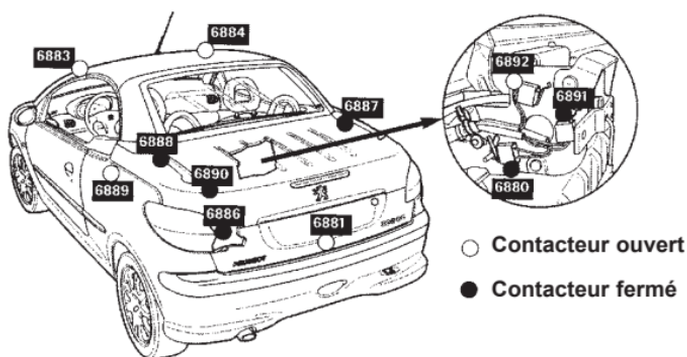
- Les commandes secondaires (radio avec ou sans téléphone, régulation de vitesses) sont indépendantes du CV00 et peuvent être rajoutées en poste équipement sans changement de VC00.
- Le CV00 gère les fonctions transpondeur, réception HF et bruiteur.
- Le contacteur tournant et le capteur angle volant sont intégrés dans le CV00.
- Lors de l'échange d'un CV00, il n'y a pas de procédure d'initialisation à effectuer (sauf calibrage capteur angle volant ESP).

Particularités 206 CC Hydraulique et contacteurs (toit escamotable)

Circuit hydraulique

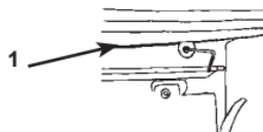


État contacteur

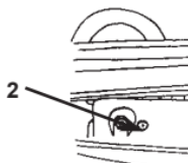


Particularités 206 CC - Fermeture du toit en mode manuel

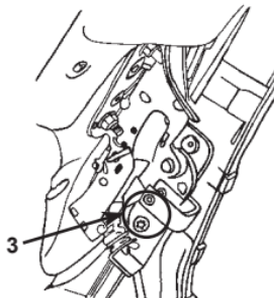
- Ouvrir les vitres.
- Couper le contact.
- Ouvrir le coffre.
- Ranger le tendelet.
- Prendre la clé située dans la boîte des bombes anti-crevaisson.
- Dépressuriser la pompe (1/2 tour, vis **(1)** dans le coffre ARD, ne pas laisser la clé dans le coffre).



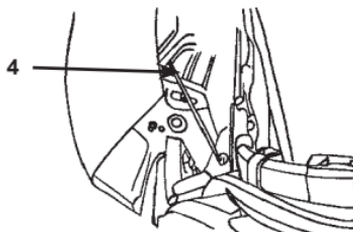
- Tirer sur la cordelette **(2)** afin de ranger la tablette.



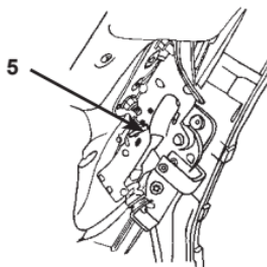
- Libérer les serrures de malle en **(3)**, voir les crochets blancs.



- Fermer le coffre.
- Ouvrir la malle en tirant celle-ci à l'avant au centre.
- Bloquer la malle à l'aide de la clé hexagonale (4) sur la charnière droite.



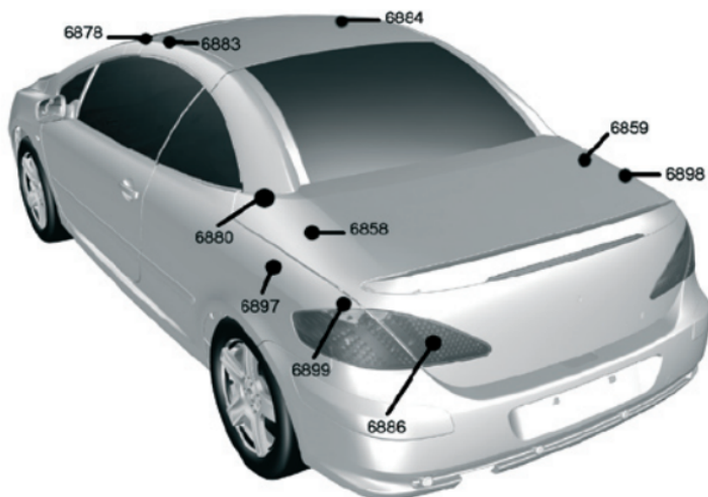
- À l'aide d'une seconde personne, déplier le toit en prenant garde au placement des mains.
- Fermer les crochets de toit.
- Enlever la clé hexagonale.
- Fermer la malle.
- Ouvrir le coffre.
- Verrouiller les serrures avec les arrêtages blancs (5) en position manuelle.
- Fermer le coffre.



Attention :

- Après l'intervention (réparation) :
- remettre les arrêtages blancs (5) dans les trous supérieurs
 - refermer la vis imbus (1) à la pompe
 - réenfiler la cordelette (2)

Implantation capteurs du toit escamotable 307 CC



Légende :

- | | |
|------|--|
| 6858 | Contacteurs de flap gauche
(Contacteur de Flap rangé et contacteur de Flap déployé) |
| 6859 | Contacteurs de flap droit
(Contacteur de flap rangé et contacteur flap déployé) |
| 6878 | Contacteur de toit fermé (Contacteur situé sur la baie de pare-brise) |
| 6880 | Contacteur de toit ouvert |
| 6883 | Contacteur de toit verrouillé gauche |
| 6884 | Contacteur de toit verrouillé droit |
| 6886 | Contacteur tendelet tiré |
| 6897 | Contacteur de coffre verrouillé gauche |
| 6898 | Contacteur de coffre verrouillé droit |
| 6899 | Contacteur de coffre ouvert |

Etat des contacteurs : Passage de cabriolet à coupé

Etat du toit Escamotable	Contact toit fermé	Contact toit ouvert	Contacts toit verrouillé G/D	Contact volet ouvert	Contacts volet verrouillé G/D	Contacts flaps rangés G/D	Contacts flaps déployés G/D	Contact tendilet tiré
 position cabriolet	O	F	F	O	F	O	F	F
 ouverture volet	O	F	O	O	O	O	F	F
 mouvement tablette	O	F	O	F	O	O	F	F
 pos. tablette verticale	O	O	O	F	O	O	F	F
 fermeture toit	O	O	O	F	O	O	F	F
 position toit fermé	F	O	O	F	O	O	F	F
 rangement flaps	F	O	O	F	O	O	O	F
 position flaps rangés	F	O	O	F	O	F	O	F
 fermeture volet	F	O	O	O	O	F	O	F
 position coupé	F	O	F	O	F	F	O	F

Etat des contacteurs : Passage de coupé à cabriolet

Etat du toit Escamotable	Contact toit fermé	Contact toit ouvert	Contacts toit verrouillé G/D	Contact volet ouvert	Contacts volet verrouillé G/D	Contacts flaps rangés G/D	Contacts flaps déployés G/D	Contact tendelet tiré
 Position coupé	F	O	F	O	F	F	O	F
 Ouverture volet	F	O	O	O	O	F	O	F
 Rangement Flaps	F	O	O	F	O	O	O	F
 Ouverture toit	O	O	O	F	O	O	F	F
 Position calèche	O	O	O	F	O	O	F	F
 Tabl. Horizontale	O	F	O	F	O	O	F	F
 Fermeture volet	O	F	O	O	O	O	F	F
 Position cab.	O	F	F	O	F	O	F	F

Fonction des sondes de température d'eau moteur (à partir AM90)

Sonde	Essence		Diesel	
	Sans A/C	Avec A/C	Sans A/C	Avec A/C
Bleu	- Indication combiné	- Indication combiné	- Indication combiné - Témoin de surchauffe	- Indication combiné
	- Témoin de surchauffe			Moteur DW8 : - Indication combiné - Témoin de surchauffe - Enclenchement GMV - Déclenchement A/C - Post-refroidissement
			Moteur DW10ATED - Management moteur - Post-refroidissement - Déclenchement compresseur A/C - Indication au combiné - Enclenchement GMV	
Vert	Injection	Injection	Post-chauffage Correction d'avance 60°C EGR 48°C ou gestion calculateur moteur	
Vert	EW10/12	← à partir d'AM99 1/2 →	DW10/12 DV4	
		- Management moteur - Enclenchement GMV - Post-refroidissement - BSI : climatisation / Indication combiné		
Marron	Post-refroidissement	- Enclenchement GMV - Déclenchement A/C - Combiné - Post-refroidissement	- Post-refroidissement	- Enclenchement GMV - Déclenchement A/C - Témoin de surchauffe - Post-refroidissement

Abréviation des touches autoradio et display (Blaupunkt / Clarion / Magnetti Marelli / Philips-VDO)

AIDE	Appel direct "PEUGEOT-ASSISTANCE"
AUDIO / AUD	Réglage des graves, des aigus, du loudness de la répartition sonore (Loudness disponib. suivant l'appareil)
BAND AST	Sélection des gammes d'ondes FM1, FM2, FMast et AM
BLS	<u>B</u> lank <u>S</u> kip <u>S</u> witch: Saute des blancs de plus de 4 sec. (cassette/CD)
BND/AST	Sélection des gammes d'ondes! : FM / FMI / FMII / FM III AM et pression de plus 2 sec. : mémoris. autom. stations
BNR / NL	Dolby : Réduction de bruit (cassette)
CPS / APC	Automatic Programm Control / Music Search Sensor :
MSS	o recherche des blancs de mini 4 sec. (cassette)
CL	Clear = Effacement
DARK	Premier appui : affichage du bandeau supérieur Deuxième appui : extinction complète de l'écran (écran noir) Troisième appui : retour sur la fonction affichée
DX	Sensibilité maximale de recherche de stations
EON	Enhanced Other Network : Réseau d'émetteurs diffusant des infos routières
ESC	Abandonner l'opération en cours
EXM / SCN / PS	Scanning, Preset Scan : Exploration des mémoires (radio ou morceaux CD)
FMT / MA / AST / SAM	Autostore : Système de mémorisation automatique d'émetteurs
GEO	Réglage de la balance et du fader

LD / LOUD	Loudness : Amélioration tonalité à bas volume (cassette)
LIST REFRESH	Affichage des stations locales ou des plages du CD
LO	Local : Recherche de station à forte émission
MAN	Recherche manuelle ou automatique des stations
MENU	Affichage du menu général
MODE	Sélecteur radio / cassette / CD Sélection graves / aigus / balance / fader Sélection du mode affichage écran
MTL / ME-CR	Sélection de cassettes métal / chrome ou normal
MUTE	Son interrompu
ON/VOL	Marche - arrêt de l'autoradio / Réglage du volume
PRG	Choix de fonctions spéciales par appuis successifs
PTY	Programme Type : Sélection des stations émettant un programme typé
RDM / RND	Random : Lecture aléatoire CD
RDS / AF	Alternative Fréquence (RDS= Radio Data System), sélection automatique d'émetteurs
REG	Regional : Station émettant un programme régional
RM	Radio Monitor : Écoute radio pendant le rembobinage cassette
RPT / REP	Repeat : Relecture autom. du même morceau (cassette / CD)

SC	Scanning : Arrêt de 5 sec. sur chaque station radio
SCN /SCAN	Ecoute automatique du début de chaque morceau (CD)
SEL / SRC	Changement de source sonore sans éjection cassette ou : sélection de la source : radio, cassette, CD
SOURCE	Sélection de la source : radio, CD échangeur CD
T.MD / T.M / MAN	Tuner Mode : Recherche manuelle ou automatique des stations
TA	Traffic Alarme : Recherche des stations diffusant des infos routières
TON	Réglage de tonalité, balance et fader
TP	Apparaît sur l'afficheur, lorsque une station émet une information routière
	Réglage de tonalité, balance et fader
	Sélection de la source cassette, inversion de sens de lecture de la cassette - pression de plus de 2 sec.
	Programm Sélection de la source changeur CD, pression de plus de 2 sec : lecture aléatoire
	Sélection de la source radio, sélection des gammes d'ondes : FM1 , FM2 , FMast , AM , pression de plus de 2 sec. : mémorisation automatique des stations (autostore)
1 2 .. 9 *#	Clavier téléphonique
# TA	Activation fonction de décodage des infos routières, réglage audio supérieur - TA, pression de plus de 2 sec. : Programm PTY
	Appui long sur la touche SOS : appel d'urgence
	Accès au menu des services "PEUGEOT"
	Bouton décrocher
	Bouton raccrocher

Abréviation Radio / Téléphone / Télématique

DCS	Digital cellular system (en GSM-Standard = 1800 MHz)
GPRS	General packet radio service
GSM	Global system for mobile communication
GPS	Global positioning system
ISDN	(RNIS) Interogation Service Digital Network
MOST	Media orientet system transportbus
MP3	Mpeg audio layer 3
RAM	Random Access Memory (mémoire de travail)
RDS	Radio Data System
RNIS	Réseau numérique à intégration de services
ROM	Read Only Memory (mémoire morte)
SIM	Subscriber Identification module
SMS	Short message service
TTS	Text to speech
TMC	Traffic message channel
WAP	Wireless application protocol

Décodage autoradios

Méthode Clarion

Décodage

- Introduire le code sur les touches 1 à 6.

En cas d'erreur

- Effacement de l'affichage en pressant >3s sur la touche BND
6055 presser > 3s sur la touche MODE.
3035 presser > 3s sur la touche ~
1010/1030/3020 : Affichage de recomposer le code.
1035 : Après 3 essais erronés, blocage. Presser BND : affichage ---- laisser sous tension 1 heure.

6030/6050/6055 : Affichage de SECURITY, attendre et recomposer le code. Après 3 essais erronés = laisser sous tension 1 heure. Pour chaque nouvelle erreur = laisser sous tension 1 heure

4030/4050 : Affichage de SECURITY, attendre 2 minutes, recomposer le code. Après 3 essais erronés = laisser sous tension 2 heures.

Méthode Blaupunkt Décodage

- Touche 1 = 1er chiffre du code par appuis successifs
- Touche 2 = 2ème chiffre du code, etc.
- Confirmer le code en appuyant sur la touche 6 (Partner : touche ^)
- **2030/2040** : Introduire le code sur les touches 1 à 6 (VN : mode test activé = attendre 3 minutes avant l'introduction du code).

En cas d'erreur

- Attendre l'affichage de CODE et recomposer le code.
Après > 3 essais erronés = 1 minute d'attente.
Après > 20 essais erronés = laisser 48 heures sous tension.
- **2030/2040** : 1 essai erroné = 5min. d'attente > 4 essais erronés = 1 h sous tension.

Méthode Philips Décodage

- a) Appuyer sur la touche 1
- b) Incrémenter ou décrémenter le chiffre avec les touches **UP** et **DOWN** ($\sigma \tau$).
 - Recommencer en (a) pour les autres chiffres.
 - Confirmer en pressant encore une fois la touche 1.
8050 : Entrée code par touches 1 à 6. Confirmation par touche MODE.

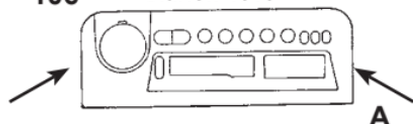
En cas d'erreur

- Affichage de WAIT ou ERR CODE.
- Attendre au maximum 32 minutes sans couper l'alimentation.
- Lorsque CODE apparaît, recommencer.

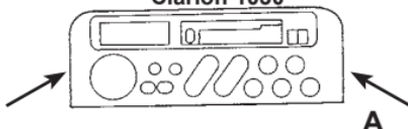
8050 : Affichage de ERROR. Nouvel essai possible après maxi 50 minutes. 14 essais erronés provoquent un blocage définitif.

Identification autoradios avant AM99 1/2

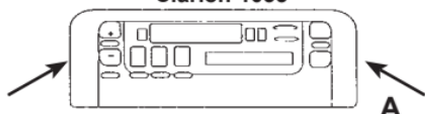
106 Clarion 1010



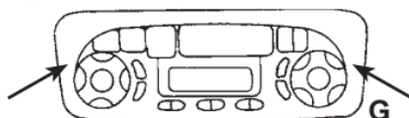
Clarion 1030



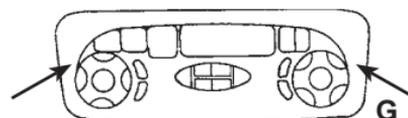
Clarion 1035



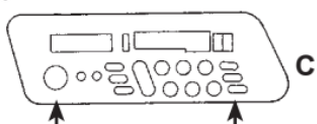
206 Blaupunkt 2030



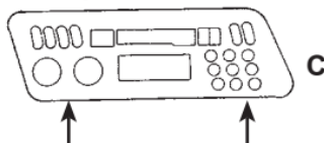
Blaupunkt 2040



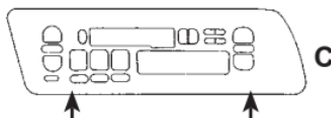
306 Clarion 3020



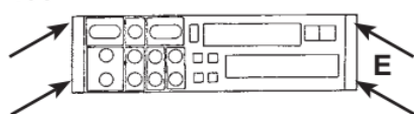
Blaupunkt 3030/3040



Clarion 3025/3035



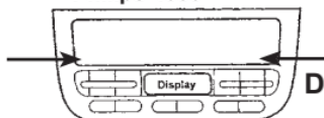
405 Clarion 4030



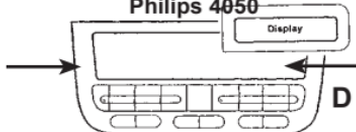
Clarion 4050



406 Philips 4030

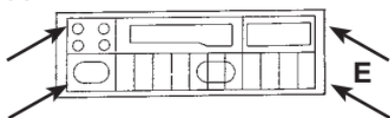


Philips 4050



605

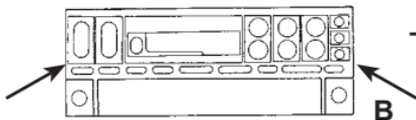
Clarion PC 300



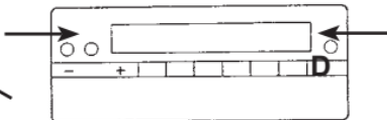
Clarion 6030



Clarion 6050

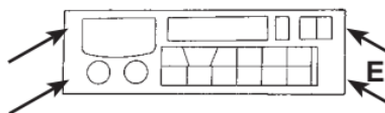


Clarion 6055

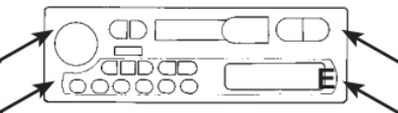


806

Clarion 4030

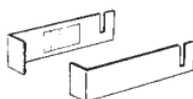
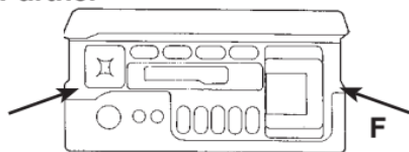


Clarion 4050

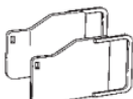


Partner

Blaupunkt 1021



Outil A : 7.1209
(9769.41)



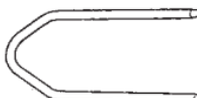
outil C 7.1211
(9769.96)



Outil B : 7.1210
(9769.79)



Outil D : 7.1212
(9769.A7)



Outil E : 9769.C2

Outil F : Tournevis
Torx universel

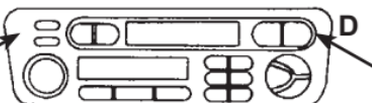
Outil G : Tournevis
universel

Identification autoradios dès AM99 1/2

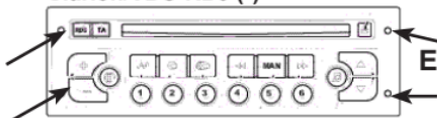
106/206/306/Partner:Clarion RD1



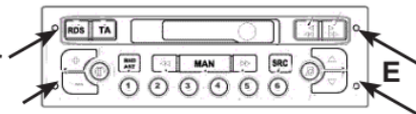
106/306: Philips RB1



1007/206/307/807/Partner (M59):
Clarion/VDO RD3 (*)



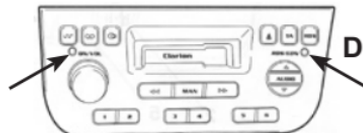
307/807/Partner (M59): Clar. RB3 (*)



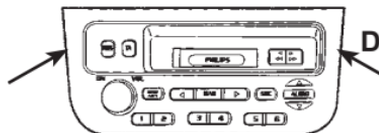
1007/206/307/407/607 (Z9)/807:
Clarion RT3 (*)



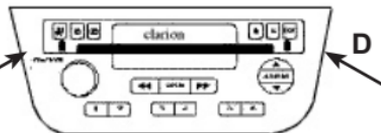
406 (D9)/607 (Z8): Clarion RM2 (*)



406 (D9): Philips RB2 (*)



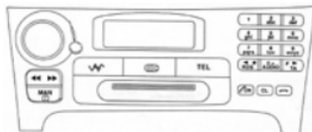
406 (D9): Clarion RD2/RD3 (*)



307/407/607 (Z9): Blaupunkt RD4 (*)



607 (Z8): Clarion RT2 (*)



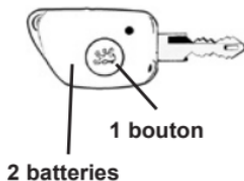
Particularités :

- (*) Le diagnostic de ces appareils se fait par l'intermédiaire de la prise diagnostic centralisée avec l'outil de diagnostic
- Quand on débranche la batterie, le N° VIN ne se perd pas
- Pose d'une radio en post-équipement pour 1007/206 MUX/207/307/406 MUX/407/Partner (M59)/807 FULL CAN : utiliser l'interface selon Infotec catalogue accessoires.

Condamnation infrarouge

Condamnation à plip infrarouge

- Récepteur et plip appariés ; commande en PR avec code numérique inscrit dans le récepteur et dans le plip (saisir les 5 premiers caractères)
- Plusieurs plips possibles sur un véhicule

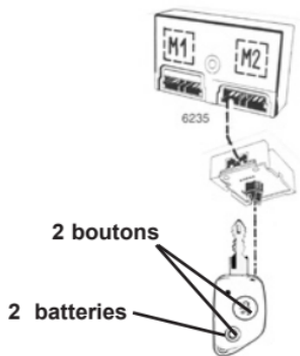


Supercondamnation à plip infrarouge

(306S16, 806 suivant équipement et AM)

Programmation du plip dans le boîtier de supercondamnation :

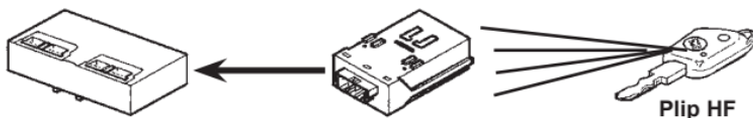
- mettre le contact avec la clé de réserve
- diriger le plip n° 1 en direction du récepteur à une distance maxi de 10 cm, et presser sur le bouton
- faire de même avec le plip n° 2 (si existant)
- Attention : respecter un temps maxi de 10 s entre ces phases
- couper le contact, fermer toutes les portes, vérifier le fonctionnement



Remarques :

- La supercondamnation ne fonctionne pas si une porte est ouverte (806 : également coffre)
- La mémorisation du code est réalisée dans le boîtier 6235.
Un remplacement de boîtier implique une nouvelle procédure de programmation
- N'importe quel plip de supercondamnation (avec 2 boutons) peut-être programmé, mais au maximum 2 plips par voiture.
- Le plip et le récepteur ne sont pas appariés, ils peuvent être remplacés séparément.
- Si l'on programme un seul plip, les 2 mémoires M1 et M2 seront occupées par le même code = annulation d'un éventuel autre plip

Condamnation à plip / Supercondamnation à (Plip) HF



Boîtier : Condamnation / Supercondamnation **Récepteur HF**

Synchronisation du plip et du récepteur

206, 406, 605, Partner (aussi véhicule avec MUX) :

- Mettre le contact, appuyer sur le bouton du plip dans un délai de 10 sec.
!! Véhicule avec superverrouillage action sur les 2 boutons du plip

307/ 607 / 807 : - mettre le contact, - appuyer sur le bouton du plip et dans un délai de 10 sec. de durée de 10 sec. (voir également info AGIR)

206 (1ère Version) :

1. Appuyer sur le bouton du plip jusqu'à l'extinction de la LED (environ 10 sec)
2. Relâcher le bouton, la diode s'allume en permanence.
3. Appuyer 2 fois sur le bouton.
4. Mettre le contact, attendre 3 secondes, couper le contact.
5. Après 3 secondes, le plip est opérationnel.

Remarques

- Le code émis en haute fréquence par le plip change à chaque utilisation.
- Un remplacement de plip ou de récepteur ou après la programmation d'un 2ème Plip implique une nouvelle procédure de synchronisation.

Commande d'un plip supplémentaire

- Le plip est apparié avec le récepteur (sauf 806 et 206). En cas de remplacement ou commande d'un plip supplémentaire, indiquer à DPR le code alphanumérique à 5 caractères inscrit sur l'étiquette (à l'intérieur du plip ou du récepteur), suivi du caractère de différenciation suivant :

605 : 0 = plip n°1 1 = plip n° 2

406 : P = plip primaire S = plip secondaire

Partner : PRI = primaire SEC = secondaire

Exemple 406 : CR4FT2.P = Plip primaire, CR4FT2.S = plip secondaire

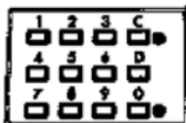
Attention :

- En cas de remplacement d'un plip, le commander avec un code identique.
- En cas d'ajout d'un plip, le commander avec le code suivi du caractère de différenciation différent (2 plips identiques ne fonctionnent pas ensemble).

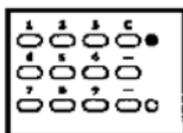
806 (dès AM98), 306 / Expert (dès AM2000) avec CPH : Pas d'appariement. Chaque plip peut être programmé dans la Centrale Protection Habitable par une procédure de dialogue avec TEP 92 ou **PP2000** (la carte CODE du client est nécessaire ainsi que toutes les clés du véhicule).

206 / 406 (D9) : Pas d'appariement. Chaque plip peut être programmé dans la BSI par une procédure de dialogue avec TEP92 ou PP2000 (la carte CODE du client est nécessaire ainsi que toutes les clés du véhicule).

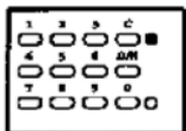
Antidémarrage codé (ADC)



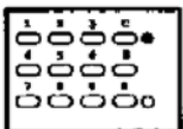
Clavier A
N° PR 6160.19



Clavier C
N° PR 6160.32



Clavier B
N° PR 6160.29



Clavier D
N° PR 6160.36 ♥ (Soft 1)
N° PR 6160.38 ← (Soft 3)
N° PR 6160.40 / (Soft 5)
N° PR 6160.43 ≈ (Soft 6)
N° PR 6160.46 (Soft 7)

Particularités

- ≈ Possibilité de déverrouillage automatique avec plip HF : - 406 à partir code ~6965
- 605 à partir 07.96
- Partner
- ≈ Délai maxi de 30 s pour mettre le contact après déverrouillage
Dialogue avec calculateurs Bosch amélioré

Type de clavier		A	B	C	D
Code d'initialisation		0001	0001	1111	1111
Changer de code	P r o c é d u r e No. :	1	1	1	1
Neutraliser		1.1	1.1	-	-
Différer		1.2	1.2	-	-
Code service		-	-	-	♥← : 2 /≈ : 3 (3.1, 3.2)
Initialisation plip HF		-	-	-	/≈ : 3 (3.1, 3.2)
Echange clavier		-	-	-	♥← : 4 /≈ : 4 + 3
Echange calculateur		5	5	5	5
Perte de code	Echange calculateur	Echange calculateur	Echange calculateur	Echange calculateur	
Verrouillage du calculateur	par ouvert. Porte, après délai de :	10 secondes	10 secondes	10 secondes	30 secondes
	par condamn., après délai de :	10 secondes	10 secondes	10 secondes	30 secondes
	sans action, après délai de :	1 heure	1 heure	1 heure	10 minutes
Blocage après 3 erreurs de code		1 minute	1 minute	1 minute	♥ : 1 min. ←/≈ : 30 min.

Affectation des dispositifs antidémarrage

	A 6160.19	B 6160.29	C 6160.32	D ^v 6160.36 Soft 1 →6.95	D ^v 6160.38 Soft 3	D ^v 6160.40 Soft 5 S2→	D ^v 6160.43 Soft 6	D 6160.46 Soft 7	Transp. FIAT	Transp. Siemens	Transp. VALEO	CPH Texton	BSI
106		→6.95	→6.95	→6.95							AM89→ série		
206													AM89→ série
306		→6782	→6782	6783-6999	7000-7091	7092-7125	7126-7393	7394→		N5→ série		AM2000→ série	
307													AM2001→
405	→6.95	→6.95	→6.95										
406					→7014	6985-7146	7147-7272	7273→			AM89→ série		AM89→ (D9)
605	→AM83	AM94-6.95	→6.95	6.95→			7.96→						
607													AM2000→ série
806		→6778	→6999		7000-7111		7112→					AM89→ série	
Partner							Début→						DAM 8610→
Expert			→6999		7000-7111		7112→					AM2000→	
Boxer									AM97→ option				

Remarque : Le clavier 6140.40 remplace les claviers 6160.36 et 6160.38

Le clavier 6160.46 remplace le clavier 6160.43

Identification des claviers D par leur étiquette :

Soft 1 = 96 200 525 ZL ou 96 200 527 ZL

Soft 6 = 96 276 404 ZL ou 96 276 403 ZL

Soft 3 = 96 255 839 ZL ou 96 255 838 ZL

Soft 5 = 96 267 808 ZL ou 96 267 809 ZL

Soft 7 = 96 297 433 ZL ou 96 297 434 ZL

Remarque préliminaire : Les codes 1-2-3-4 et 5-6-7-8 utilisés ci-dessous sont des exemples de code utilisateur.

Procédure 1 - Changement de code

Contact mis 1-2-3-4 C 5-6-7-8 C

- L'ancien code (1-2-3-4) ne sera définitivement remplacé qu'après une première utilisation du nouveau code (5-6-7-8)

Procédure 1.1 - Neutralisation

Contact mis 1-2-3-4 N appui >2s ou

Contact mis 1-2-3-4 C 0-0-0-0 C

Annulation de la neutralisation :

Contact mis 1-2-3-4

Procédure 1.2 - Verrouillage différé d'une heure

Contact coupé max. 20s D

- Le calculateur se verrouille après 1 heure.
- Le verrouillage différé est reconduit à chaque coupure du contact.

Annulation du verrouillage différé :

Contact coupé max. 20s D

Procédure 2 - Mode service

Contact mis 1-2-3-4 S 5-6-7-8 S à 6 bips sonores

- Le code 1-2-3-4 est conservé en mémorisation du clavier et du calculateur. Le code service est mémorisé dans le clavier.

Annulation du code service :

Contact mis 1-2-3-4

Procédure 3 - Apprentissage code émetteur(s) HF

Contact mis 1-2-3-4

C-C à 2 bips sonores

Activer l'émetteur no. 1 à 3 bips sonores

Activer l'émetteur no. 2 à 4 bips sonores

(Si absent, actionner une 2ème fois l'émetteur no. 1)

C-C à 5 bips sonores

Attention : respecter un temps maxi de 10 secondes entre chaque phase!

Procédure 3.1 - Mise du clavier en mode automatique

Contact mis 1-2-3-4

C-1-C à 4 bips sonores

Attention : respecter un temps maxi de 10 secondes entre les 2 phases !

(En cas de changement de code, passage en mode manuel)

Procédure 3.2 - Mise du clavier en mode manuel

Contact mis 1-2-3-4

C-0-C à 4 bips sonores

Attention : respecter un temps maxi de 10 secondes entre les 2 phases!

Procédure 4 - Echange du clavier

Contact mis 1-2-3-4 C 1-2-3-4 C

Procédure 5 - Echange du calculateur d'injection

Contact mis 0-0-0-1 ou 1-1-1-1 C 1-2-3-4 C

Remarques :

- Diodes rouge et verte allumées = problème de dialogue: mettre le contact 1min, puis couper/débrancher/rebrancher le clavier ou vérifier que l'outil de diagnostic n'est pas branché.
- Si calculateur verrouillé = code 56 autodiagnostic injection (sauf BOSCH).
- Si calculateur BOSCH verrouillé = témoin diagnostic clignote.

Voir aussi :

- Classeur de cours no. 17 - Chapitre 4.
- Brochure ADC réf. 12091 (classeur de cours no. 21) ou réf. 491 (classeur Généralités).
- Classeur de cours no. 23 - Chapitre 8.
- Classeur de cours no. 24 - Chapitre 6.

Antidémarrage à transpondeur 1^{ère} génération

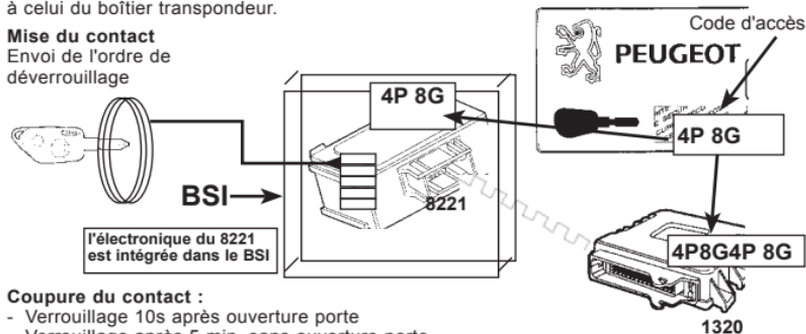
Le code d'accès Expert est mémorisé dans le boîtier transpondeur 8221 ou BSI 206,406 (D9) ou CPH : 806 (à AM 98) ,306/Expert (à AM 2000) et dans le calculateur d'injection 1320.

Cette mémorisation est définitive et ne peut pas être modifiée.

Le calculateur 1320 se verrouille et se déverrouille seulement si son code correspond à celui du boîtier transpondeur.

Mise du contact

Envoi de l'ordre de déverrouillage



Coupage du contact :

- Verrouillage 10s après ouverture porte
- Verrouillage après 5 min. sans ouverture porte

Remarque pour moteurs Diesel :

- Fonctionnement idem. mais calculateur 1320 remplacé par module 8208 sur pompe d'injection mécanique
- Intervention sur module ou électrovanne se STOP, voir brochure CIR no. 967 rose "Diagnostic Diesel tous types"

Remplacement ou ajout d'une clé ou d'un plip :

- Le code émis par la clé doit être mémorisé dans le boîtier transpondeur
- Chaque clé émet un code différent
- Il est possible de mémoriser 5 clés au maximum simultanément
- Lors de la procédure d'initialisation des clés avec l'outil de diagnostic, les mémoire sont d'abord effacées et seules les clés présentées sont enregistrées.
- Il faut donc toujours refaire la programmation de **toutes les clés du véhicule** pour faire la programmation d'une clé
- Cette procédure nécessite l'introduction du code d'accès de la carte Peugeot

Attention lors du contrôle de fonctionnement des clés : respecter le délai de 10 s, avec porte AV ouverte, pour le reverrouillage du calculateur 1320 entre l'essai de 2 clés.

Le moteur ne démarre pas :

- Effectuer un test de paramètres du boîtier transpondeur
- réception du code clé ? - validité du code clé ?
- Effectuer un test de fonctionnement : - calculateur 1320 verrouillé ou déverrouillé ?
- Effectuer un test "anomalie de fonctionnement en l'absence de défaut"

Remplacement du calculateur moteur 1320

Pièce neuve :

- Le calculateur est livré vierge, et permet le démarrage sans autre.
- L'antidémarrage sera activé lors de la procédure d'initialisation PP2000, avec le code d'accès.

Pièce d'un autre véhicule :

- Mettre le contact, couper le contact, ne pas ouvrir d'une porte, débrancher le calculateur dans un délai de 5 minutes pour le conserver déverrouillé, le déposer.
- Le monter sur le véhicule à tester après avoir neutralisé provisoirement le boîtier transpondeur en débranchant le fusible F8 (106, 306 avec BF 13), F25 (306, 406), F6 (306 avec CPH), F15 (806), F14 (806 CPH / Expert CPH).
- 206 : neutraliser la BSI en retirant les fusibles F4 et F9 (Attention, toutes les fonctions de la BSI deviennent inactives).
- **1007 / 206 MUX / 207 / 307 / 406 MUX / 407 / 607 / 807 / Boxer dès 97 / Partner dès 2003 : le système transpondeur ne peut plus être neutralisé.**

Remplacement du boîtier transpondeur ou de la BSI

Pièce neuve :

- Le boîtier est livré vierge. Pour qu'il fonctionne, il faut programmer et initialiser la pièce neuve avec PP2000 via le menu "Pièces de rechange" ou menu "Diagnostic". Suivez l'indication selon l'écran du PP2000.
Remarque : il faut synchroniser en plus les clés HF - veuillez voir page 127, chapitre supercondamnation à HF.

Pièce d'un autre véhicule (uniquement dans les cas vraiment spéciaux) :

Ne jamais faire d'initialisation du calculateur ou de la BSI sur des pièces déjà initialisées. L'opération est strictement réservée aux pièces neuves et vierges en provenance de DPR.

- Télécodage : Ce menu permet l'activation ou la désactivation de certaines fonctions de la BSI.

Réactivation de la fonction antidémarrage (concerne 206- / 806 1^{ère} série) :

Après une intervention, réactiver la fonction antidémarrage par la procédure suivante :

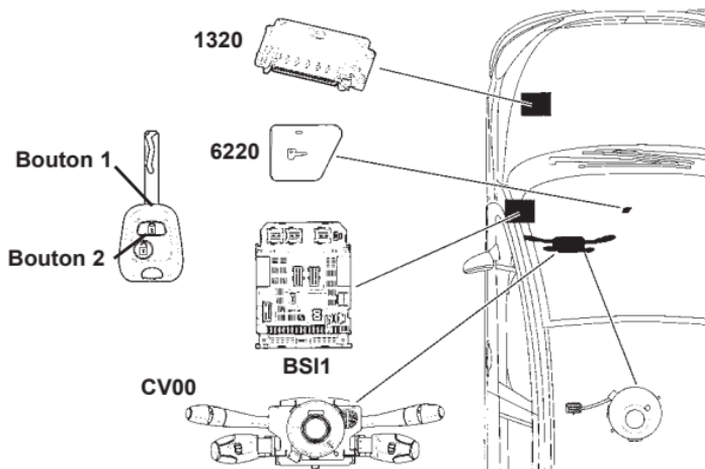
- Débrancher l'outil de diagnostic
- Fermer la porte conducteur
- Mettre le contact, attendre 15 s
- Couper le contact, retirer la clé
- Ouvrir et refermer la porte conducteur
- Attendre 20 s avant de démarrer le moteur

Antidémarrage à transpondeur système FIAT :

Voir : - Cahier de la formation de l'an 1997 ou brochure d'atelier n° 892 Électricité Boxer

Attention : Ne jamais utiliser la clé "rouge" pour rouler !

Antidémarrage à transpondeur version ADC2 : 1007/206/406 Full Mux/207/307/407/607/807/Partner Restylé



Points Particuliers ADC2 (deuxième génération) :

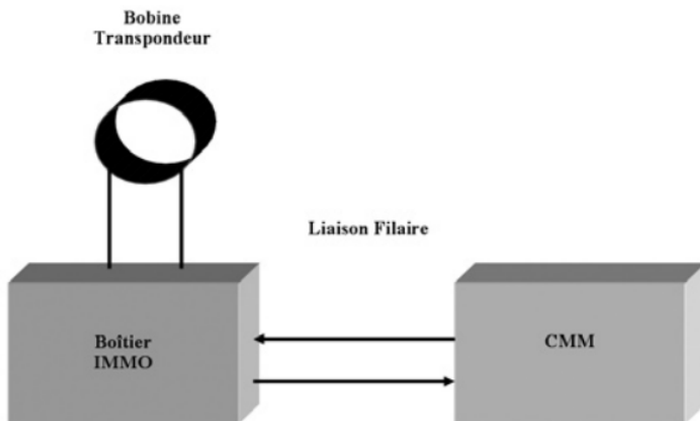
- A la mise sous tension, le calculateur moteur prend systématiquement l'état verrouillé
- Le calculateur moteur est livré verrouillé
- L'antidémarrage à transpondeur deuxième génération n'est pas compatible avec la génération précédente

Déverrouillage calculateur contrôle moteur (CCM) à la mise du +AA :

- Le calculateur contrôle moteur émet un nombre aléatoire (demande d'authentification) au BSI via le réseau CAN
- Le BSI détecte la présence de la clé sur l'antivol et lit l'étiquette répondeuse située dans la clé.
- Clignotement lent (1Hz) = CCM verrouillé
- Clignotement rapide (5Hz) = CCM ne s'est pas déverrouillé
- LED allumage fixe = le BSI ne reçoit pas le nombre aléatoire du CCM pas de reconnaissance de l'étiquette répondeuse

Nota : Les clés sont **appairées** à un véhicule et ne peuvent donc être échangées entre deux véhicules.

Antidémarrage codé 107



Principe du système :

- Un auto apprentissage à la première mise du +APC :
 - Des clés au boîtier IMMO
 - Du boîtier IMMO au CMM
- Pour les boîtiers IMMO et CMM appairés, une pré autorisation de démarrage avant la confirmation.
 - Le CMM émet une demande de déverrouillage.
 - Le CMM est déverrouillé pendant l'attente de la réponse du boîtier IMMO.
- Sur une condition de régime, une confirmation de déverrouillage est réalisée.

Dépannage de la fonction ADC :

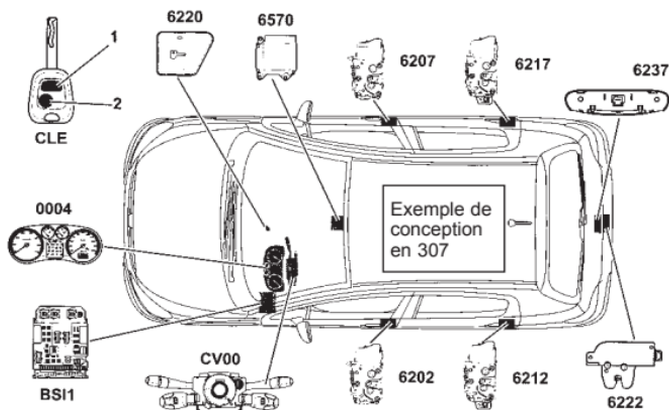
- En cas de changement du boîtier IMMO :
 - Le réapprentissage des clés est nécessaire.
 - La **virginité** du CMM est nécessaire.
- Pour cela utiliser l'outil PP2000 dans le calculateur antidémarrage codé pour les clés et dans le calculateur CMM pour la **virginité**.
- En cas de changement du CMM :
 - L'apprentissage du code ADC s'effectue automatiquement à la première mise du +APC.
 - En cas de changement de clés :
 - Utiliser l'outil PP2000 dans le calculateur ADC pour apprendre les clés.

Verrouillage / déverrouillage / superverrouillage sur : 206/406 Full MUX/307/607/807/Partner Restylé

Verrouillage, déverrouillage, **super-verrouillage** :

- par la télécommande HF
- par la clé via le verrou de porte conducteur
- par le bouton de commande centralisé

Suivant équipement, le véhicule peut être équipé d'un simple verrouillage ou d'un **super-verrouillage**.



BS11 (boîtier de servitude intelligent) gère le superverrouillage, le verrouillage, le déverrouillage, la localisation du véhicule et la protection des actionneurs.

CV00 (module de commutation sous volant) intègre le récepteur HF et gère la réception du signal.

0004 (combiné) acquiert l'état du contacteur de condamnation issues portes (6220).

6202 / 6207 / 6212 / 6217 (ensemble serrures portes) comportent :

- un actionneur qui permet le superverrouillage, verrouillage/déverrouillage du véhicule
- un contacteur qui informe de l'état de la porte (ouverte / fermée)

Nota :

seule la porte conducteur dispose d'un verrou qui permet le superverrouillage, verrouillage et déverrouillage du véhicule par la clé.

6220 (contacteur de condamnation issues portes) **sur 307/607/807/Part. dès mod. 2003** permet d'effectuer le verrouillage ou le déverrouillage du véhicule de l'intérieur.

6222 ou **6258** **sur 307/607/807/Partner dès mod 2003** comporte :

- un actionneur qui permet le déverrouillage du coffre
- un contacteur qui informe de l'état du coffre (ouvert/fermé)

6237 (contacteur décondamnation coffre) permet l'ouverture du coffre.

6570 (boîtier sacs gonflables et prétensionneurs) détecte les chocs.

206 MUX/406 Full MUX/307/807/Partner dès mod 2003 : suite déverrouillage, (si dans les 30 s aucun ouvrant n'est ouvert) le véhicule se verrouille automatiquement.

**Résumé des clés : anti-démarrage électronique à transpondeur (ADC 1/2)
avec ou sans Plip - Condamnation des ouvrants**

Modèles Peugeot	Nbre. de clés possible à programmer/ Nbre de boutons	Gestion pour l'ouvrant et/ou mémo. siège et rétroviseur (*)	Remarques : Procédure de commande des clés ou programmation des clés	Carte code Peugeot nécessaire (Oui/Non)	Synchronisation/ Informations générales	
1007 (BSI)	5 (4 boutons)	2 HF		Oui	- Voir la page correspondante ou l'indication sur l'écran de l'outil diagnostique après la programmation des clés. - Nota : si la synchronisation a échoué, il faut effectuer un 2ème ou 3ème essai. - Si le résultat est toujours négatif : débrancher la batterie/outil de diagnostic, attendre quelques minutes et recommencer la procédure de synchronisation (voir aussi l'AGIR).	
106 > AM1998	5 (1 bouton)	5 HF		Oui		
106 > AM2000 (DAM 8330)	5 (2 boutons)	2 HF		Oui		
107	5 (2 boutons)	5 HF		Non		
206 sans Full Mux (BSI)	5 (1 bouton)	5 HF		Oui		
206 Full Mux (BSI)	5 (2 boutons)	2 HF		Oui		
306 > AM2000 (CPH)	5 (2 boutons)	4 HF		Oui		
307 (BSI)	5 (2 boutons)	2 HF	Voir AGIR	Oui		
406 D9 > 80'800'001 (BSI)	5 (1 bouton)	5 HF		Oui		
406 D9 > DAM 9002 (BSI)	5 (2 boutons)	2 HF	Nouvelles clés ne sont pas identiques avec les clés de la 1ère génération 406 D9 (sans code HF)	Oui		
407 (BSI)	5 (3 boutons)	2 HF (*)		Oui		
607 (BSI)	5 (3 boutons)	2 HF (*)	607 (Z8) : Utiliser en plus le code dans clé pour la programmation	Oui		
806 > AM2000 (CPH)	5 (2 boutons)	4 HF		Oui		
807 (BSI)	5 (4 boutons)	2 HF (*)		Oui		
Partner > DAM-8610 (BSI)	5 (1 bouton)	2 HF	Code H/F prim./sec.	Oui		
Partner Full Mux (BSI)	5 (2 boutons)	2 HF		Oui		
Expert > AM2000 (BSI)	5 (1 bouton)	2 HF		Oui		
Boxer > 17'000'001	1 à 8 (2 boutons)	1 à 8 HF	Sans clé master	Oui		
Boxer > 17'000'000	3 min / 8 max	IR	Avec clé master	Non		Ne jamais utiliser comme clé de démarrage, elle est exclusivement pour les interventions APV-!

**Résumé clés : anti-démarrage codé (ADC) avec ou sans Plip
Condamnation des ouvrants**

605 > 91'000'001	Libre (2 boutons)	2 HF	Avec code prim./sec. ou code : 0/1 dans la coquille de clés	Synchronisation nécessaire
605 > AM1995	Libre (1 bouton)	2 HF		
605 > AM1995	Libre (1 bouton)	Libre IR		
406 D8 > DAM-7014	Libre (2 boutons)	2 HF		Pas de synchronisation

Essuie-vitre à détecteur de pluie

A chaque coupure du contact en position AUTO, le système doit être réactivé, 2 façons:

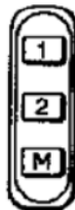
1. Commuter de la pos. 1/2 ou AUTO à zéro, puis retour à AUTO = 1 balayage
2. Commuter de la pos. zéro à la pos. AUTO = 1 balayage d'initialisation



Siège et rétroviseur à momoire

Mémorisation d'un réglage :

- contact mis
- appui permanent sur le bouton (M)
- dans un délais de 4 sec. appui de (1) ou (2) = 2 bips sonores



Rappel d'une mémorisation

Porte ouverte, contact coupé:
appui impulsionnel sur la touche 1 ou 2.

Porte fermée, contact mis:
appui permanent sur la touche 1 ou 2.

Lève-vitre antipincement (1007/206/306/307/406/407/605/607/807)

Désactivation du système antipincement :

- En cas d'impossibilité de fermeture à cause du gel ou autre :
 - dans un délai de 5 secondes après une détection d'obstacle, descendre la vitre en butée en mode manuel (1^{er} cran), et maintenir l'appui quelques secondes,
 - après 1 seconde, remonter la vitre en mode manuel,
 - l'antipincement se réactive automatique après relâchement de l'interrupteur.

Initialisation du système antipincement :

- En cas de coupure du + permanent avec vitre ouverte.
- En cas d'échange du lève-vitre.
- En cas de défaillance du système antipincement.

605 :

- descendre la vitre en butée en mode manuel (1^{er}-cran),
- maintenir l'appui pendant quelques secondes,
- remonter la vitre (par pas de 50 mm),
- maintenir l'appui quelques secondes en butée haute,

306/406/607 :

- descendre la vitre en butée en mode manuel (1^{er}-cran),
- maintenir l'appui jusqu'au bruit de relais,
- dans les 2 secondes, remonter la vitre (par pas de 50 mm),
- maintenir l'appui quelques secondes,

1007/206/307/407/807 :

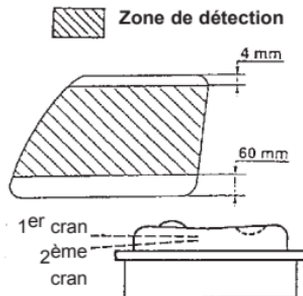
- monter la vitre par à-coups jusqu'en butée haute et maintenir le contacteur pendant 1-seconde.

Remarque :

- Le boîtier surveille le temps de fonctionnement du moteur et le coupe pour éviter une surchauffe.

TO antipincement 806, désactivation du système antipincement :

- En cas de transport d'objets au travers de l'embrasure du TO.
- En cas de défaillance du système antipincement.
- Opérer une détection d'obstacle en fermant le TO.
- Dans un délai de 2 secondes, ouvrir le TO en mode manuel (1^{er} cran).
- Dans un délai de 2 secondes, en butée d'ouverture, fermer le TO en mode manuel (par pas de 10 cm). **Attention** : respecter un temps maxi de 2 secondes entre chaque appui.



Initialisation des lèves-vitres

Introduction

L'initialisation permet au calculateur/Moteur d'apprendre ses butées d'ouverture et de fermeture afin s'assurer la fonction Antipincement.

Cette initialisation doit être effectuée dans les cas suivant :

- Dépose et repose d'un moteur.
- Débranchement de la batterie (Dans certains cas).
- Remplacement du calculateur ou du moteur.
- Dépose et repose ou remplacement du mécanisme de lève-vitre.

Les procédures d'initialisations sont décrites ci-dessous :

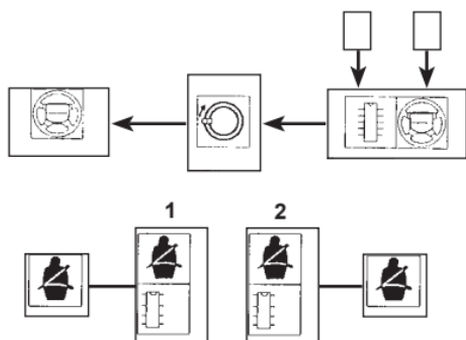
Tout véhicules (Sauf Coupé et Cabriolet)

- Monter la vitre jusqu'en butée mécanique et maintenir l'interrupteur 1 seconde.
- Descendre la vitre jusqu'en butée mécanique et maintenir l'interrupteur 1 seconde.
- Les lèves vitres sont alors initialisées

Coupé et cabriolet (Véhicules sans montant de porte)

- Fermer la porte de la vitre concernée
- Monter la vitre jusqu'en butée mécanique et maintenir l'interrupteur 1 seconde.
- Descendre la vitre jusqu'en butée mécanique et maintenir l'interrupteur 1 seconde.
- Les lèves-vitres sont alors initialisées.

Sac gonflable / Ceintures pyrotechniques 106/306/405/605 jus'qu'à AM95/806/Expert



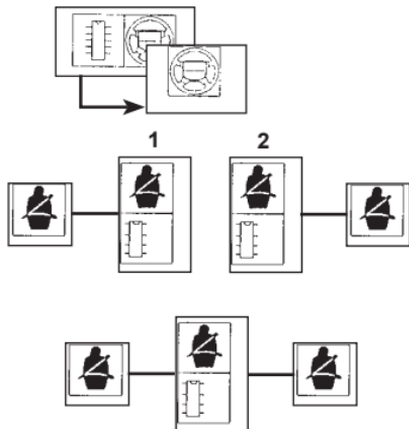
Procédure de mise hors service :

- couper le contact, enlever la clé
- débrancher la **borne négative** batterie
- protéger le câble et la cosse
- attendre 10 min.
- débrancher le connecteur orange sous planche de bord à droite

Autodiagnostic airbag par : prise blanche 2 voies sous capot moteur

Autodiagnostic ceintures : aucun

Airbag tous modèles



Procédure de mise hors service :

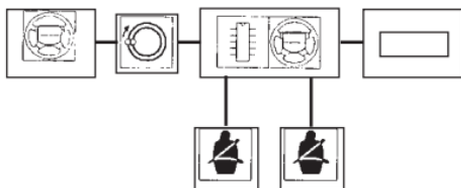
- couper le contact, retirer la clé
- débrancher la **borne négative** batterie
- protéger le câble et la cosse
- en cas de sac gonflable non fonctionnel (LED rouge ne s'éteint pas)
- attendre 10 min. avant la dépose du sac gonflable.

Autodiagnostic airbag : aucun

Autodiagnostic ceintures avec 2 boîtiers : aucun

Autodiagnostic ceintures avec 1 boîtier (605 / 806 / Expert) : par prise IPC 30

Airbag / Ceintures système centralisé



La 607 est équipée :

- De 2 coussins gonflables frontaux.
- De 2 coussins gonflables latéraux dans les sièges avant.
- Deux coussins gonflables rideaux.
- De cinq ceintures à limiteur d'effort, avant enrouleurs pyrotechniques.

Autodiagnostic airbag / ceintures 106S2, 406, 605, 806, Partner, Expert : par prise IPC-30.

Autodiagnostic airbag / ceintures 306N3 : par prise 2 voies blanches sous siège AR.

Autodiagnostic airbag / ceintures 306N5 et tous types à partir AM98 : par prise EURO 16-voies.

Remise en service sacs gonflables tous types :

- vérifier que la batterie est débranchée,
- fixer le coussin gonflable,
- rebrancher la batterie,
- se retirer de l'espace de déploiement du sac,
- mettre le contact,
- vérifier le fonctionnement du témoin.

Remarques :

- En cas de choc frontal d'intensité moyenne, seules les ceintures pyrotechniques peuvent se déclencher.
- Toujours stocker le coussin sac vers le haut.
- Inscrire la date de validité dans le carnet d'entretien.
- Ne pas utiliser d'instrument de mesure sur un module explosif.

Voir aussi : - IS 240/96 - Pièces à changer après fonctionnement, voir également les brochures diagnostic "Protection et Sécurité" pour chaque modèle différent.
- IS 372/98 - Préconisation con. Sièges AV avec airbag latéral, pour 306, 406, 605.
- 607, voir brochure présentation page 130.

206 dès DAM 9065/406 dès DAM 9001/307/807: Coussins gonflables et ceintures pyrotechniques



Présentation :

- Les coussins frontaux sont de conception nouvelle SMART AIRBAGS à déclenchement décalé suivant le choc.
- La fonction contacteur à inertie est réalisée par le calculateur coussins gonflables (diffusion information "détection choc" avant, latéral et arrière).
- Réalimentation de la pompe à carburant (suite à un choc) : couper et mettre le +CC.
- Le contacteur tournant pour le coussin gonflable **conducteur** est intégré au CV00.
- 406 ne dispose jamais du coussin latéral à rideau.

Fonctionnement :

Lors d'un choc frontal, le boîtier sacs gonflables et prétensionneurs commande simultanément :

- le déclenchement des prétensionneurs,
- le déclenchement des coussins gonflables par le module pyrotechnique de niveau 1 puis celui de niveau 2, décalés suivant le type de choc,
- l'envoi de l'information "détection choc".

Type de choc :

- petite vitesse => décalage d'environ 150 ms,
- vitesse moyenne => décalage d'environ 30 ms,
- grande vitesse => décalage d'environ 3 ms.

Lors d'un choc latéral, le boîtier sacs gonflables et prétensionneurs commande le déclenchement simultané (côté impact) :

- du coussin latéral de thorax,
- du coussin latéral à rideau (sur 307 / 807),
- l'envoi de l'information "détection choc".

Lors d'un choc arrière, le boîtier sacs gonflables et prétensionneurs commande le déclenchement des modules des ceintures pyrotechniques avant (que sur 307) et envoie l'information "détection choc".

Détection de choc - la BSI demande :

- la coupure de la pompe à carburant (réalimentation de la pompe à carburant : coupure et mise du +CC),
- l'allumage des feux de détresse,
- le déverrouillage automatique des portes (sauf chocs à faible vitesse),
- l'arrêt du chauffage additionnel (moteur Diesel).

Témoins combiné :

- témoin "défaut sur le système",
- témoin "inhibition du coussin passager",
- témoin "oublie de ceinture conducteur".

307 Toit ouvrant en entrebâillement et coulissement

Ouverture / Fermeture

Le toit ouvrant est ouvert ou fermé, à l'aide du contacteur rotatif gérant les positions présélectionnées (fermé : 3 positions d'entrebâillement et 6 positions d'ouverture).

Le toit ouvrant fonctionne :

- + AA présent

Un capteur à effet Hall intégré au moteur permet :

- de connaître la position du toit
- de protéger le moteur



Asservissement à la vitesse de l'entrebâillement

Quand la vitesse véhicule est supérieure à 100 km/h, si le toit est entrebâillé au maximum ou en position intermédiaire, il se fermera d'un cran. En dessous de 5 km/h, le toit reprendra sa position initiale.

Rappel de la position

Le rappel de la position permet au conducteur, par simple appui sur le contacteur rotatif, de retrouver la position sélectionnée par le contacteur. (exemple: asservissement à la vitesse de l'entrebâillement, fermeture toit ouvrant au super verrouillage par plip HF).

Anti-pincement

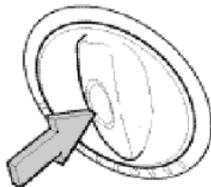
À la fermeture, suite à un point dur, le toit ouvrant recule de 50 mm.

L'anti-pincement est inhibé temporairement en maintenant le contacteur rotatif appuyé (position "FERMETURE").

Initialisation du toit ouvrant

En cas de perte +BB, il faut initialiser le toit ouvrant (idem lève-vitres séquentiels).

L'initialisation s'effectue uniquement sur la position entrebâillement maximum avec un appui de plus d'une sec. sur le contacteur toit ouvrant.



Initialisation Toit Ouvrant / Rideau Occulteur

Introduction

L'initialisation permet au calculateur / moteur de toit ouvrant ou d'occulteur, d'apprendre ses butées d'ouverture et de fermeture afin d'assurer la fonction antipincement.

Cette initialisation doit être effectuée dans les cas suivants :

- dépose et repose d'un moteur,
- du débranchement de la batterie (Dans certains cas),
- du remplacement du calculateur ou du moteur,
- de la dépose et repose ou du remplacement du cadre de toit ouvrant ou d'occulteur.

Les procédures d'initialisations sont décrites ci-dessous :

Toit ouvrant / Rideau Occulteur 207/1007/407 SW

- 1 : Mettre la commande en position fermée (0 pour un toit ouvrant) ou occulté (9 pour un occulteur).
- 2 : Appuyer sur celle-ci, attendre 3 secondes, le panneau mobile (Toit ouvrant ou occulteur) va en butée de fermeture, puis se décale légèrement de quelques millimètres dans le sens de l'ouverture.
- 3 : Relâcher la commande dans les 5 secondes qui suivent l'immobilisation du panneau mobile.
- 4 : Dans les 2 secondes qui suivent, effectuer un nouvel appui court sur la commande de moins d'une seconde.
- 5 : Dans les 5 secondes qui suivent, effectuer un nouvel appui de plus de 4 secondes sur la commande et la relâcher dès que le panneau a terminé le cycle suivant :
 - Ouverture en coulissement
 - Fermeture en coulissement

Information : Si la commande est relâchée durant les cycles ci dessus le panneau s'arrêtera et attendra une nouvelle initialisation pour pouvoir fonctionner.

- 6 : Le toit ou rideau est alors initialisé.

Toit ouvrant 407 Berline / 307 (Sauf 307 SW)

Procédure Automatique (Sauf 307 VAN)

La procédure automatique d'initialisation est possible en passant par le menu pièces de rechange de PP2000

Procédure manuelle :

- 1 : Mettre la commande en position entrebâillement maximum.
- 2 : Appuyer sur celle-ci, attendre 3 secondes, le panneau mobile va en butée de d'entrebâillement puis revient à sa position initiale.
- 3 : Relâcher la commande dans les 5 secondes qui suivent l'immobilisation du panneau mobile.

- 4 : Dans les 2 secondes qui suivent, effectuer un nouvel appui court sur la commande de moins d'une seconde.
- 5 : Dans les 5 secondes qui suivent, effectuer un nouvel appui de plus de 4 secondes sur la commande et la relâcher dès que le panneau a terminé le cycle suivant :
 - Ouverture en coulissement
 - Fermeture en coulissement
 - Ouverture en entrebâillement

Information : Si la commande est relâchée durant les cycles ci dessus le panneau s'arrêtera et attendra une nouvelle initialisation pour pouvoir fonctionner.

- 6 : Le toit est alors initialisé.

Procédures pour TO 607 et Vélum 307 SW Pour le Toit ouvrant

- 1 : Ouverture du panneau mobile en "butée mécanique" à l'entrebâillement.
- 2 : Relâcher l'appui sur la commande.

Pour le rideau occulteur :

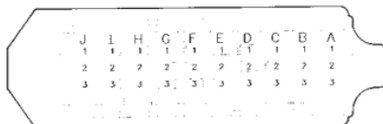
- 1 : Ouvrir le rideau panoramique jusqu'en butée
- 2 : Une fois le rideau entièrement ouvert, fermer aussitôt le rideau jusqu'en butée

Toit ouvrant 407 Coupé

- 1 : Fermeture du panneau par appui maintenu (1er ou 2e cran) sur le basculeur double course.
- 2 : Maintenir l'appui sur le basculeur pendant 1 seconde après l'arrêt du panneau mobile en butée mécanique de fermeture en coulissement.
- 3 : Relâcher puis appuyer de nouveau de façon maintenue sur l'interrupteur de commande en fermeture moins de 5 secondes.
- 4 : Le panneau part en ouverture complète après le début de l'appui, puis se referme totalement.
- 5 : Relâcher l'appui, le toit ouvrant est alors initialisé

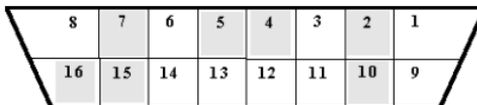
Information : Si la commande est relâchée durant le cycle d'initialisation, le panneau s'arrêtera et attendra une nouvelle initialisation pour pouvoir fonctionner.

Connecteur de diagnostic IPC 30-voies



	1	2	3
A	+ Permanent	+ Accessoires	Masse
B	Compte-tours	Masse	Compte-tours
C	Injection/Allumage	Injection/Allumage	Voyant Injection/Allumage
D	GMV	Ceintures pyro.	Direction variable
E	ABR	Suspension	Airbag
F	Climatisation	Mémo. siège	
G	BVA		
H			Condamnation
I		Alarme	ADC
J			

Connecteur de diagnostic EURO 16-voies

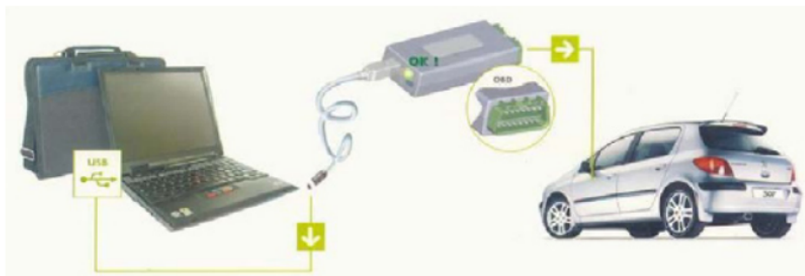


Borne	Ligne	Fonction
1	+ Après contact	Alimentation du testeur (max. A4)
2	K8	Diagnostic réfrigération
3	Régime / CAN IS H	Signal régime / CAN Diag High
4	GND	Masse du testeur
5	S GND	Masse de référence
6	K2 / CAN DIAG H	Diagnostic mém.siège / Transpondeur / CAN Intersystème High
7	K ISO	Diagnostic moteur / BVA
8	Test GMV / CAN IS L	Test GMV / CAN Intersystème Low
	607 Test batterie duale	Pour le raccordement du boîtier additif
9	Relais moteur	Info relais moteur tournant
10	K9	Diagnostic servo-direction variable
11	K3	Diagnostic alarme
12	K4	Diagnostic ABR / Suspension électronique
13	K6	Diagnostic supercondamnation / CAN Diag Low
14	K5 / CAN DIAG L	Diagnostic moteur / BVA / CAN Intersystème Low
15	L (ISO 8)	Alimentation + permanent
16	+ Batterie	

Implantation des bornes unifiée toutes marques répondant à la norme EURO-2000, EOBD

Peugeot Planet System PPS (PPO, PP2000, PPD, PPM)

Le calculateur ne répond pas



A vérifier :

- Tension batterie ($U_{\text{mini}} = 10 \text{ V}$) : Brancher un accumulateur en parallèle de la batterie
- Choix d'un véhicule
- Réseau Internet indisponible
- Connexion de la PPI (LED sur PPI allumée)
- Version PPO non actualisée
- Mot de passe, identifiant
- Problème de gestion des tâches : déconnecter la PPI du PPS et du véhicule suivi d'un reboot PPO
- Mauvaise alimentation du calculateur (shunt, relais double)

L'ordre à effectuer avec Peugeot Planet Diagnostic :

- 1 - Contrôle de configuration
- 2 - Droit au but
- 3 - Diagnostic guidé

Rubriques disponibles dans PPD par véhicules

	1 - Contrôle de configuration	2 - Informations droit au tout	3 - Diagnostic guidé	Gamma de Non Dépose
106				
107		Disponible	Disponible	
206 mix		Disponible		Combiné / EMF
307	Disponible	Disponible	Disponible	
306				
307 VAN		Disponible	Disponible	
307 CAN	Disponible	Disponible	Disponible	
307 R	Disponible	Disponible	Disponible	
308	Disponible	Disponible	Disponible	
406				
406 mix		Disponible		Combiné / EMF
407	Disponible	Disponible	Disponible	
4007		Disponible	Disponible	
607				Combiné / EMF
607 R	Disponible	Disponible	Disponible	
607 VAN		Disponible	(1)	Combiné / EMF
807 CAN	Disponible	Disponible	Disponible	
1007 VAN	Disponible	Disponible	Disponible	
1007 CAN	Disponible	Disponible	Disponible	
Bipper		Disponible	Disponible	
Partner	Disponible	Disponible	Disponible	Combiné / EMF
Partner – B9				
Expert				
Expert II	Disponible	Disponible	Disponible	
Boxer				
Boxer III		Disponible	Disponible	

(1) Seule la fonction télématique est disponible.

Options pour DIAG 2000 / DIAG 2000 NG / PPS

Adaptateurs DIAG 2000 / DIAG 2000 NG	Réf.	N°PR
Calculateur 35 voies		9799.93
Calculateur 55 voies		9799.94
Calculateur 2 x 15 voies		9799.95
Inverseur pour prise diagnostic	INV.P.02	Actia
Résistance étalon 100 Ohm	SL-310-15	9776.R7
Sonde Lambda 4 voies (à utiliser avec câble CS02)	7.1217	9770.55
Boîtier de supercondamnation 2 x 13 voies (à utiliser avec AC92 No. PR 9776.A2)	7.1218	9770.56
Relais double 15 voies à ver. (remplacé par 7.1229)	7.1216	9770.54
Boîtier de climatisation 2 x 15 voies + 1 x 15 voies (également utilisable pour clavier ADC)	7.1219	9776.C2
Boîtier d'airbag 18 voies	7.1220	9770.59
Boîtier de climatisation 22 + 12 voies	7.1223	9770.62
Calculateur de BVA ZF 4HP20 88 voies	7.1224	9770.63
Calculateur ABR Bosch 5 40 voies	7.1222	9770.61
Calculateur ABR Teves 25 voies	7.1225	9770.69
Combiné 2 x 26 voies	7.1226	9770.64
Boîtier d'airbag latéral 12 voies	7.1232	9770.81
Calculateur de suspension électrique/Relais double à verrouillage (remplace 7.1216)	7.1229	9770.70
Calculateur ABR Bosch 5.3 31 voies	7.1233	9770.80
Mâle / Femelle ABR 5.3 Boxer	7.1233A	9770.94
Boîtier transpondeur 18 + 6 voies	C.1234	9770.79
Prise diagnostic centrale EURO 16 voies	A.1236	9770.83
Centrale de protection habitacle 806	C.1237	9770.85
Boîte de vitesses automatique AL4	C.1238	9770.88
BSI 206 niveau B1	C.1240	9770.91
BSI 206 niveau B2 / B4	C.1241	9770.87
Climatisation régulée 206	C.1243	9770.92
Navigation + Combiné 206 / 306	C.1245	9770.93
Combiné 406 D9	C.1246	9770.97
Injection 106 / 406	C.1247	9770.98
Injection 112 voies 206 / 406	C.1248	9770.99
Autoradio 406 D9	C.1249	9770.A0
Climatisation 406 D9	C.1250	9770.A1
Connecteur add. pour le diagnostic Boxer dès 2002	A.1254	9780.E3
Options PPS		
Peugeot Planet Measure PPM	-	9780.Q2
Adaptateur allume cigare pour portable PPS	-	9780.Q8
Outil testeur de faisceaux (pointe de touche)	-	9780.G7

Faisceaux dérivateurs	Réf. N°PR
Calculateur BSI CAN	4348-T 4350-T 4265-T 4266-T
Calculateur BSI BI-VAN CAN	4265-T 4266-T
Calculateur BSR	4350-T 4265-T
Calculateur BSC	4350-T 4265-T
Calculateur BTC	4350-T 4265-T
Calculateur PSF1 BI-VAN CAN	4265-T
Calculateur PSF1 CAN	4391-T
Calculateur TU3JP	4229-T
Calculateur TU3A	4371-T 4229-T 4382-T
Calculateur ET3 (MM6LP)	4229-T
Calculateur ET3 (MM6LPC)	4371-T 4229-T 4382-T
Calculateur TU5JP	4229-T
Calculateur EWxJ4	4229-T
Calculateur EWxA	4371-T 4229-T 4382-T
Calculateur EP	4229-T 4393-T 4401-T
Calculateur ES9A	4229-T 4382-T
Calculateur DVx	4229-T
Calculateur DW10/12A (injection EDC15C2 et SID 801)	4229-T
Calculateur DW10B (injection DCM3.4 et SID 803)	4229-T 4340-T
Calculateur DW12B (injection ED16CP39)	4229-T 4340-T 4382-T
Calculateur P22DT	4229-T
Calculateur DT17	4229-T 4340-T 4382-T
Calculateur BVMP MCP	4389-T
Calculateur BVA AM6	4345-T

Mesures électriques avec dérivateur C.1247 des calculateurs moteur 128 voies : Bosch M E7.4.6 etc.

Connecteur 48 voies, NR

Bornes du Calculat.	Bornes du dérivateur						
A1	001	A2	013	A3	025	A4	037
B1	002	B2	014	B3	026	B4	038
C1	003	C2	015	C3	027	C4	039
D1	004	D2	016	D3	028	D4	040
E1	005	E2	017	E3	029	E4	041
F1	006	F2	018	F3	030	F4	042
G1	007	G2	019	G3	031	G4	043
H1	008	H2	020	H3	032	H4	044
J1	009	J2	021	J3	033	J4	045
K1	010	K2	022	K3	034	K4	046
L1	011	L2	023	L3	035	L4	047
M 1	012	M 2	024	M 3	036	M 4	048

Connecteur 48 voies, MR

Bornes du Calculat.	Bornes du dérivateur						
A1	049	A2	061	A3	073	A4	085
B1	050	B2	062	B3	074	B4	086
C1	051	C2	063	C3	075	C4	087
D1	052	D2	064	D3	076	D4	088
E1	053	E2	065	E3	077	E4	089
F1	054	F2	066	F3	078	F4	090
G1	055	G2	067	G3	079	G4	091
H1	056	H2	068	H3	080	H4	092
J1	057	J2	069	J3	081	J4	093
K1	058	K2	070	K3	082	K4	094
L1	059	L2	071	L3	083	L4	095
M 1	060	M 2	072	M 3	084	M 4	096

Connecteur 32 voies, GR

Bornes du Calculat.	Bornes du dérivateur						
A1	097	A2	105	A3	113	A4	121
B1	098	B2	106	B3	114	B4	122
C1	099	C2	107	C3	115	C4	123
D1	100	D2	108	D3	116	D4	124
E1	101	E2	109	E3	117	E4	125
F1	102	F2	110	F3	118	F4	126
G1	103	G2	111	G3	119	G4	127
H1	104	H2	112	H3	120	H4	128

Mesures électriques avec dérivateur C.1248 et calculateurs 112 voies : MM 4.8P / Sirius 81 etc.

Connecteur 32 voies, NR (CLM1 = connecteur liaison moteur)

Bornes du Calculat.	Bornes du dérivateur						
A1	001	A2	009	A3	017	A4	025
B1	002	B2	010	B3	018	B4	026
C1	003	C2	011	C3	019	C4	027
D1	004	D2	012	D3	020	D4	028
E1	005	E2	013	E3	021	E4	029
F1	006	F2	014	F3	022	F4	030
G1	007	G2	015	G3	023	G4	031
H1	008	H2	016	H3	024	H4	032

Connecteur 32 voies, NR (CLM1 = connecteur liaison moteur)

Bornes du Calculat.	Bornes du dérivateur						
A1	081	A2	089	A3	097	A4	105
B1	082	B2	090	B3	098	B4	106
C1	083	C2	091	C3	099	C4	107
D1	084	D2	092	D3	100	D4	108
E1	085	E2	093	E3	101	E4	109
F1	086	F2	094	F3	102	F4	110
G1	087	G2	095	G3	103	G4	111
H1	088	H2	096	H3	104	H4	112

Connecteur 48 voies, MR (CLC = connecteur liaison carrosserie)

Bornes du Calculat.	Bornes du dérivateur						
A1	033	A2	045	A3	057	A4	069
B1	034	B2	046	B3	058	B4	070
C1	035	C2	047	C3	059	C4	071
D1	036	D2	048	D3	060	D4	072
E1	037	E2	049	E3	061	E4	073
F1	038	F2	050	F3	062	F4	074
G1	039	G2	051	G3	063	G4	075
H1	040	H2	052	H3	064	H4	076
J1	041	J2	053	J3	065	J4	077
K1	042	K2	054	K3	066	K4	078
L1	043	L2	055	L3	067	L4	079
M 1	044	M 2	056	M 3	068	M 4	080

BSI - Mesures électriques avec dérivateur C1240

Sélection en fonction des numéros des bornes à mesurer

Dérivateur C 1240	
Connecteur BSI 12 voies bleu	Sélection au testeur de faisceau
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12

Dérivateur C 1241	
Connecteur BSI 12 voies marron	Sélection au testeur de faisceau
1	39
2	40
3	41
4	42
5	43
6	44
7	45
8	46
9	47
10	48
11	49
12	50

Dérivateur C 1240	
Connecteur BSI 12 voies jaune	Sélection au testeur de faisceau
1	13
2	14
3	15
4	16
5	17
6	18
7	19
8	20
9	21
10	22
11	23
12	24
13	25
14	26
15	27
16	28
17	29
18	30
19	31
20	32
21	33
22	34
23	35
24	36
25	37
26	38

BSI - Mesures électriques avec dérivateur C1241

Sélection en fonction des numéros des bornes à mesurer

Dérivateur C 1241	
Connecteur BSI 12 voies noir	Sélection au testeur de faisceau
1	29
2	30
3	31
4	32
5	33
6	34
7	35
8	36
9	37
10	38
11	39
12	40
13	41
14	42
15	43
16	44

Dérivateur C 1241	
Connecteur BSI 12 voies vert	Sélection au testeur de faisceau
1	45
2	46
3	47
4	48
5	49
6	50
7	51
8	52
9	53
10	54
11	55
12	56
13	57
14	58
15	59
16	60

Dérivateur C 1241	
Connecteur BSI 12 voies bleu	Sélection au testeur de faisceau
1	3
2	4
3	5
4	6
5	7
6	8
7	9
8	10
9	11
10	12
11	13
12	14
13	15
14	16
15	17
16	18
17	19
18	20
19	21
20	22
21	23
22	24
23	25
24	26
25	27
26	28

Capacités circuits réfrigération

Modèle	Version	R134a [gr]	R12 [gr]
106	S1	875±25	975±25
	S2	890±25	
	S2	915±25	
	TU5J4/TUD5	850±25	
107	TU5J4/TUD5	860±25	
	384/F	450±25	
1007	DV4TD	500±25	
	TT Europe	500±25	
205	TT Mercosur	600±25	
	TU/XU	675±25	
206	TU/ET/DV/DW	700±25	
	EW/DW10	675±25	
	DV6	630±25	
207	TU3AE4	450±25	
	ET3J4E4	450±25	
	EP6 MAR/MA	450±25	
	EP6 AL4	500±25	
	EP6DTE4	500±25	
	EP6DTSE4	500±25	
	TU5JP4E4	450±25	
	TU5JP4E5	500±25	
	DV4TDE4 MA5	450±25 Climat 37°	
		500±25 Climat 45°	
	DV4TDE4 MAP STT2	450±25 Climat 37°	
		500±25 Climat 45°	
	DV6ATED4E4	500±25	
	DV6TED4E4	500±25	
305 309			800±25 900±25
306	N3	900±25	
	N5	725±25	
307	TT sauf DV6 (jusque OPR 10080)	585±25	
	TT sauf DV6 (à partir OPR 10080)	450±25	
	DV6 (jusque OPR 10218)	585±25	
	DV6 (à partir OPR 10218)	450±25	
307 Restylée	TT	450±25	
308	TT	450±25	
405	TT	675±25	
	TT		1100±25

Capacités circuits réfrigération (suite)

Modèle	Version	R134a [gr]	R12 [gr]
406 (D8)	XU/XUD	800±25	
	ES	750±25	
	XUD 7448	750±25	
406 (D9)	XU/ES9	775±25	
	EW/DW	625±25	
	TT	625±25	
406 Coupé	jusque AM01	775±25	
	AM01	750±25	
407	TT sauf DT17/DW12B	625±25	
407	DT17/DW12B	525±25	
607	TT	625±25	
607 Restylée	TT sauf DT17	625±25	
	DT17	600±25	
505	Essence	850±25	1000±25
	Diesel	765±25	900±25
605	TT	885±25	
	Z7	885±25	
	ES9	875±25	
	Z7 DK5	850±25	
806	jusque AM01	975±25	
	AM01	950±25	
807	TT	600±25	
807 Restylée	DW10/DW12	540±25	
	EW10A/EW12/ES9	675±25	
4007	TT	500±20	
Bipper	TT	500±25	
Partner	TU	875±25	
	XU/XUD/DW	725±25	
	DW8	775±25	
Partner II	TT	575±25	
Expert	TT	975±25	
Expert II	TT	950±25	
Expert III	Essence simple boucle	675±25 (1)	
	Diesel simple boucle	540±25 (1)	
	Essence silhouette longue double boucle	1075±25 (2)	
	Essence silhouette courte double boucle	950±25 (2)	
	Diesel silhouette longue double boucle	950±25 (2)	
	Diesel silhouette courte double boucle	850±25 (2)	

Capacités circuits réfrigération (suite)

Modèle	Version	R134a [gr]	R12 [gr]
Boxer	Jusque AM96 Circuit simple	1000±50	
	à partir de AM96 Circuit double	1200±50	
	AM96 Circuit simple	800±50	
	AM96 Circuit double	1000±50	
Boxer III	TT	550±25 (1)	
		950±25 (2)	

(1) Climatisation simple

(2) Climatisation additionnelle

Capacités circuits de refroidissement moteurs essence

Véhicule	Famille moteur	Plaque moteur	Divers	Capacité en litre (± 0, 25)
107	384F	CFA		4
1007	TU3JP	KFV		5,4
	TU5JP4	NFU		5,9
	ET3J4	KFU		
206	TU1JP	HFX HFY		7
	TU3JP	K6C K6D KFW KFX		
	TU3A	K6D KFW		
	TU3AF	N/A		
	ET3JA	KFU		5,6
	TU5JP4	N6A NFU		7
	TU5JP4	NFZ		
	EW10J4	RFN RFK	Climat tempéré (37°C)	5
Climat tempéré (45°C)			5,3	
EW10J4S	RFK		5,3	
207	TU3A	KFV K6E		5,3
	ET3J4	KFU		5,7
	TU5JP4	NFU		5,4
	EP3	8FS		
	EP6	5FW		
	EP6DT	5FX		5,27
	EP6DTS	5FY		
307	TU3JP	K6D KFW		6
	ET3J4	KFU		6,2
	TU5JP4	N6A NFU	BV Mécanique	5,8
			BV Automatique	
	EW10A	RFJ		
	EW10J4	RFN RFK	Climats tempérés (37°C) BV Mécanique	6,2
			Climats tempérés (45°C) BV Automatique	6,8
			Climats tempérés (37°C) BV Mécanique	6,6
			Climats tempérés (45°C) BV Automatique	6,9
	EW10J4S	RFK		6,6
307 Restylée	ET3J4	KFU		5,8
	TU5JP4	N6A NFU	BV Mécanique	6,2
			BV Automatique	6,7
	EW10A	RFJ		6,8
	EW10J4S	RFK		6,6

Capacités circuits de refroidissement moteurs essence (suite)

Véhicule	Famille moteur	Plaque moteur	Divers	Capacité en litre (± 0, 25)
308	EP3	8FS	BV Mécanique	6
			BV Automatique	6,2
			BV Automatique (AL4)	6,4
	EP6	5FW		6
	EP6DT	5FX		
EP6DTS	5FY			
407	EW7A	6FY		7,5
	EW7J4	6FZ		
	EW10A	RFJ	BV Mécanique	7,3
			BV Automatique	8,1
	EW10JA	RFN	BV Mécanique	7,3
			BV Automatique	8,1
	EW12J4	3FY 3FZ	BV Mécanique	7,9
			BV Automatique	8,4
ES9A	XFV	BV Automatique	9,8	
607	EW10J4	RFN		7,4
	EW12J4	3FZ	BV Mécanique	7,6
			BV Automatique	8,2
	ES9J4S	XFX	BV Mécanique	10
BV Automatique			10,1	
607 Restylée	EW12J4	3FY 3FZ	BV Mécanique	7,6
			BV Automatique	8,2
	ES9A	XFV	BV Mécanique	10
			BV Automatique	10,1
807	EW10A	RFJ		7
	EW10J4	RFN	BV Mécanique	7
			BV Automatique	7,2
	EW12J4	3FZ		7,2
	ES9J4S	XFW	BV Automatique	10,5
4007	4B12-MMC	N/A		7,5
Bipper	TU3A	KFV		5,6
Partner II	TU1JP	HFX		6,5
	TU3A	K6D KFW	Avec réfrigération	5,6
	TU3JP	K6D KFW	Sans réfrigération	7
	TU3JP/GNV/GPL	KFW		
	TU5JP4	NFU		
Expert III	EW10A	RFH		8,5

Capacités circuits de refroidissement moteurs diesel

Véhicule	Famille moteur	Plaque moteur	Divers	Capacité en litre (± 0, 25)
107	DV4TD	8HX		4,4
1007	DV4TD	8HX		5,6
	DV6TED4	9HZ		6,2
206	DV4TD	8HX 8HZ		5,7
	DW8	WJZ		8,2
	DW8B	WJY		
	DV6TED4	9HZ 9HY		6
	DW10TD	RHY		6,3
207	DV4TD	8HZ		5,6
	DV6TED4	9HZ 9HY		
	DV6TED4B	9HV		
	DV6ATED4	9HX		
307	DV4TD	8HZ		6
	DV6TED4	9HZ 9HY		6,5
	DV6ATED4	9HX		
	DW10TD	RHY		8,3
	DW10ATED4	RHS		8,1
DW10BTED4	RHR			
307 Restylée	DV6TED4	9HY 9HZ		6,5
	DV6ATED4	9HX		
	DV6TED4B	9HV		
	DW10TD	RHY		8,1
	DW10ATED	RHZ		
	DW10ATED4	RHR		
308	DV6TED4	9HZ 9HY		6
	DV6TED4B	9HV		
	DV6ATED4	9HX		
	DW10BTED4	RHR	BV Mécanique	7,8
			BV Automatique	8,2
407	DV6TED4	9HZ 9HY		7,2
	DW10BTED4	RHR RHL	BV Mécanique	9
			BV Automatique	10
	DW12BTED4	4HP 4HR 4HT		10,7
DT17	UHZ		13,2	
607	DW10ATED4	RHZ RHS		9,3
	DW12TED4	4HX	BV Mécanique	9,8
			BV Automatique	10,3

Capacités circuits de refroidissement moteurs diesel (suite)

Véhicule	Famille moteur	Plaque moteur	Divers	Capacité en litre (± 0, 25)
607 Restylée	DW10ATED	RHS		9,3
	DW0BTED4	RHL RHR		
	DW12TED4	4HX	BV Mécanique	9,8
			BV Automatique	10,3
	DW12BTED4	4HP 4HR 4HT	BV Mécanique	9,8
BV Automatique			10,3	
DT17	UHZ		11,1	
807	DW10ATED4	RHW RHM RHT	Sans FAP	
			Avec FAP	
	DW10BTED4	RHR	Sans FAP	
			Avec FAP	
	DW10UTED4	RHK	Sans FAP	
Avec FAP				
DW12TED4	4HW		11,3	
DW12BTED4	4HP 4HR 4HT 4HS			
4007	DW12MTED4	4HN		8
Bipper	DV4TD	8HS		7,35
Partner II	DV6ATED4	0HX		11
	DV6BTED4	9HW		
	DW8B	WJY		9
	DW10TD	RHY	Sans chauffage additionnel	9
Avec chauffage additionnel			10	
Expert III	DV6UTED4	9HU		10,02
	DW10UTED4	RHK		
	DW10BTED4	RHR		
Boxer III	PUMA 22DT (100CV)	hv	Avec réfrigération	12
			Sans réfrigération	11,5
	PUMA 22DT (12CV)	hu	Avec réfrigération	12
			Sans réfrigération	11,5
	PUMA 22DT (130CV)	hm	Avec réfrigération	
			Sans réfrigération	
SOFIM	fxàdt	Avec réfrigération	11,6	
		Sans réfrigération	11,1	

Huiles et liquides spéciaux livrables par PR

Organe		Qualité	Réf. PR	Quantité	
Réservoir d'add. (HDI/FAP)		Lot additif "EOLYS DPX42"	9979.95 9736.65	5, 0 lit 1,0 lit	
		Lot additif "EOLYS 176"	9736.86 9736.85	3,0 lit 1,0 lit	
Boîte de vitesse manuelle		Total Transmission BV 75W - 80W	9730.A2	2,0 lit	
Boîte de vitesse automatique ZF 3H012 - 3HP22 ZF 4HP14 - 4HP18 - 4HP22 GM : MB3		Total "AT42"	9730.A3	1,0 lit	
Boîte de vitesse automatique ZF 4HP20 / AL4		Esso ATF 4HP20 / AL4	9736.22	2,0 lit	
Boîte de vitesse automatique AM 6		Esso JWS 3309	9980.D4	2,0 lit	
Boîte de transfert et pont AV/AR (Hypoïde)		Total Transmission X4	9730.A4	2,0 lit	
405 X4 Supens AR hydraulique		Esso LHM	9979.64	1,0 lit	
Direction assistée (sauf 307, 407, pays nordique)		Total "AT42"	9730.A3	1,0 lit	
Direction assistée GEP (307, 407, pays nordique)		Total "Fluide DA"	9730.A1	1,0 lit	
Huile amortisseur		Esso "Oleo Fluid PA"	9730.27	2,0 lit	
205/306 Cabriolet/307CC Huile capote électrique		Equivis "XV 32"	9735.57	0,25 lit	
206 CC Huile toit escamotable		ARAL Vitamol ZH/M	9734.NO	0,125 lit	
Compresseur de réfrigération	R12		"LUNARIA -S"	9735.H8	0,125 lit
	R134a	Compr. SANDEN à cylindrée variable (SD7V12, SD7V16 +-nouv. Modèles)	"SANDEN SP10"	9735.C5	0,04 lit
				9735.C4	0,25 lit
		Compr. SANDEN à cylindrée fixe (SD7H13, SD7H15)	"SANDEN SP20"	9735.C8	0,04 lit
				9735.C6	0,25 lit
	Compr. DELPHI- HARRISON (V5)	"PAG 488"	9979.41 9979.40	0,04 lit 0,25 lit	

Identification des moteurs essence à partir de l'AM 83

Type	Code	Modèle	cm ³	kW/CV	BVM/BVA	Alimentation	Capacité d'huile
XW7	109X	205	1124	36/50	BH3	SC	BVM4 4,5 BVM5 5,0
XY6B	150Z	205	1360	52/72	BH3	DC	
XY7CP	KAZ	205	1360	40/54	BH3	Carburateur piloté	3,2 (sauf 206/Partner 3,0)
TU3CP	KAY	205	1360	44/60	MA	Carburateur piloté	
TU9ML/Z	CDY	106	954	33/45	MA	M.-Motro. MA3.0	
TU9MZ	CDZ	106/205	954	37/50	MA	M.-Motro. MA3.0	
TU1M(Z)	HDZ	106/205	1124	44/60	MA	Mono-Jetr. A2.2 M.M.G6/Bo.MA3.0	
TU1M+	HDZ	106/Partner	1124	44/60	MA	M.-Motro. MA3.1	
TU1JPL3	HDZ	206	1124	44/60	MA	M.M.1AP	
TU32JZ2	HFZ	106	1294	72/100	MA	M.M.8P	
TU3M(Z)	MFZ	205/309	1360	55/75	MA	M.-Jetronic A.2.2	
TU3M(Z)	KDZ	106/205/309	1360	55/75	MA	M.-Jetronic A.2.2	
*TU3(F) MCZ	KDY	106/205/306	1360	55/75	MA	M.-Motro. MA3.0 M.M.G6	
TU3FJZ2	KFZ	106	1360	69/95	MA	Motronic MP3.1	3,25
TU3JPL3	KFX	106S2/306N5/ 206/Partner	1360	55/75	MA	M.M.1AP MP7.3 (L4)	
TU5JPZL3	NFZ	106/106S2/ 306	1587	65/90	MA/MB3	MP5.1/MP5.2 MP7.2	
TU5JPL3	NFZ	206	1587	65/90	MA/AL4	Motronic MP7.2	
TU5JZ2	NFY	106	1587	76/105	MA	M.M.8P	
TU5JL3	NFW	106	1587	74/103	MA	M.M.8P	
TU5JL3	NFX	106S2	1587	87/120	MA	M.M.1AP	
XU5CP	BAZ	205/305/309	1580	54.5/76	BE1/ZF4HP14	Carburateur piloté	T : → 92 : 5,0 93 → 4,5 A : → 92 4,7 92 → 4,2
XU5CP	BAY	205/309	1580	54.5/76	BE1/ZF4HP14	Carburateur piloté	
XU5J1	180Z	205/309	1580	76/105	BE1	LE-Jetronic	
XU5JPZ	BFZ	405/406	1580	65/90	BE3	M.M.8P / Sag.4GJ	
XU5M(Z)	BDZ	309/405	1580	65/90	BE3	M.M.G5	
XU5M2Z	BDY	205/309/405	1580	65/90	BE3	M.M.G5	
XU5M3Z	BDY	205/309/405	1580	65/90	BE3	M.M.G6	
1580SPI	220A2	Expert	1580	58/80	BE3	M.-Motro. MA1.7	
XU7JB	LFX	406/Partner	1761	66/90	BE3	M.M.1AP	T : 4,7 A : 4,2 (SI510/99)
XU7JPZ(L3)	LFZ	405/306	1761	74/103	BE3/ZF4HP14	Bosch MP5.1/ M.M.8P	
XU7JP4Z(L3)	LFY	306N5/406	1761	81/112	BE3	MP5.1.1/MP5.2/ Sag.SL960/MP7.3	
XU9S	159Z	305	1905	75/102	BE1/ZF4HP14	DC	T : → 92 : 5,0 93 → 4,5
XU9M	DDZ	309/405	1905	80/110	BE1/BE3	Inj.centr.Fenix1B	A : → 92 4,7 92 → 4,2
XU9J1	DFZ	205/305/ 309/405	1905	77/105	BE1/ZF4HP14	LU-Jetronic	

Type	Code	Modèle	cm ^Δ	kW/CV	BVM/BVA	Alimentation	Capacité d'huile
XU9JAZ	DKZ	205/309/ 405	1905	88/122	BE1/BE3/ ZF4HP14	Motro. M1.3 (type simple)	dem XU9J1
XU9J4	DFW	405	1905	108/148	BE1/BE3	Motro. M1.3	5,3
XU9J4Z	DFW	309/405	1905	108/148	BE3	Motro. M1.3	5,3
XU10J2Z	RFZ	605	1998	89/123	BE3/ZF4HP18	Motro. MP3.1 MP5.1	T.4,5/A:4,2
XU10J2CZ	RFX	306/405	1998	89/123	BE3/ZF4HP18	MM8P	T.4,5/A:4,2
XU10J2CZ	RFU	806	1998	89/123	BE3	MM8P	T.4,8/A:4,5
XU10J2	RFW	Boxer	1998	80/110	ME5T/MG5T	MM8P	T.4,8/A:4,5
XU0J2TEZ	RGY	605	1998	105/145	ME5T/	Motro. MP3.2	T.4,5/A:4,3
XU10J2 (C)/ TEZ	RGX	406/806/ 605	1998	108/150	ME5T/ME5K/ ML5/ZF4HP18	Motro. MP3.2	605: B:4,5/ A:4,3 406/806 : T.4,8/A: 4,5
XU10J4Z	RFY	306/405	1998	111/155	BE3	Motro. MP3.2	
XU10J4Z	RFT	306/405	1998	108/150	BE3	Motro. MP3.2	T. 4,8/A: 4,3
XU10J4R	RFV	306N5/ 406/605	1998	97/135	BE3/ ZF4HP18/ ZF4HP20/ AL4	Motro. MP5.1.1 MP5.2/SAL.S96 MP7.3 (L4)	4,25
XU10J4RS	RFS	306	1998	120/167	BE3 / 6	MM 1AP	4,2
XU10J4TEZ	RGZ	405	1998	144/200	ME5KX	MM AP	4,2
EW10J4	RFR	206 / 406	1998	99/135	BE4 / AL4	MM 4.8P	4,2
XN1TACP	170D	J5	1971	62/85	M5	Carburateur piloté	4,0
N9TE	176X	505	2155	110/154	BA10	LU-Jetronic	5,0
N9TE	176Y	505	2155	114/160	BA10	L-Jetronic	5,0
N9TEA	176W	505	2155	128/180	BA10	LU-Jetronic	5,0
ZDJL	851Y	505	2165	89/130	BA7/ZF4HP20	LE-Jetronic	5,5
ZDJL	851X	505	2165	84/115	BA7/ZF4HP20	LU-Jetronic	5,5
ZN3J	154X	505	2849	105/143	BA10/ZF4HP22	LH-Jetronic	6,5
ZPJ4Z (*)	UKZ	605	2963	147/200	ME5T	Siem.Fenix 4	6,5
ZPJZ (*)	UFZ	605	2963	123/170	ME5/4HP18	Siem.Fenix 3B	6,5
ZPJ4Z	SKZ	605	2975	147/200	ME5T/MG5TB	Siem.Fenix 4	6,5
ZPJZ (*)	SFZ	605	2975	123/170	ME5T/MG5TB/ ZF4HP18	Siem.Fenix 3B	6,5
EW10J4	R6F	807	1997	100/136	BE4	MM 4.8P	4,25
ES9J4	XFZ	406 / 605	2946	140/192	ML5T/ZF4HP20	Motro. MP7.0	4,75

Légende: SC = Carburateur simple corps / T = Carter tôle
DC = Carburateur double corps / A = Carter aluminium
→ 93 = jusqu'à MJ93 / Capacité huile = vidange par gravité avec filtre
93 → = à partir de MJ93 / MM =Magneti Marelli / L,LH,MP,Motro. = Bosch

Dans tous les cas, contrôler et corriger le niveau si nécessaire !

Voir les IS N° 606/607 du 05.2001 (*) IS N° 34 de 1993

Identification des moteurs essence Dépollution : L4/W4 (Euro III) / IFL5 / L5 (Euro IV)

Type	Code	Modèle	cm ^Δ	(*)	BVM/BVA	Alimentation	Capacité d'huile (**)
384F (L5) avec VVT	1KR (CFA)	107	998	50/68	C550/C550P	Bosch ME7.9.5	3,1
TU1JP (L4)	HFX	106/206	1124	44/60	MA	Motro P7.4.4/MM 4.8P	3,25
ET3J4 (L4/L5) avec VVT	KFU	206/207/ 307/1007	1360	65/88	MA	MM 6LP	3,25
TU3JP (L4/L5)	KFV	1007	1360	54/73	MA/MAP	Sagem S2000	3,25
TU3JP (L4/IFL5) TU3JP+ (L4)	KFW	106/206/306/ 307/ Partner	1360	55/75	MA/AL4	Sagem S2000	3,25
TU3A (L3/L4)	K6E	207	1360	53/72	MA	JCAE J34P	3,25
TU3A (L5)	KFV	1007/207	1360	54/73	MA MAP	JCAE J34P	3,25
TU3A (L4/L5)	KFW	206/Partner	1360	55/75	MA	JCAE J34P	3,25
TU5JP (L4)	NFT	306	1587	72/98	MA	Motro P7.4.4	3,25
TU5J4 (L4)	NFX	106	1587	87/120	MA	MM 4.8P	3,25
TU5JP4 (L4/IFL5)	NFU	206/Partner/307	1587	80/109	MA MAP BE4 AL4	Motro P7.4.4 Bosch ME7.4.4	3,25
TU5JP4 (L5)	NFU	307	1587	80/109	ML5C AL4 MAP	Bosch ME7.4.5	3,25
EP6 (L5)	5FW	207	1598	85/115	MA/AL4	Bosch MEU17.4	4
EP6DT (L5)	5FX	207	1598	110/150	BE4	Bosch MED17.4	4
EW7A (L5) avec VVT	6FY	407	1749	92/125	BE4	MM 6LPB	4,25
EW7J4 (L4)	6FZ	406	1749	85/117	BE4	Sagem S2000PL4 Sagem S2000PM2	4,25
XU7JP4 (L4)	LFY	306/406	1761	81/110	BE4	Motro. MP7.3	4,2
EW10J4/K	R6F	807	1997	100/139	BE4/5T	MM 4.8P	4,25
EW10A (L5) avec VVT	RFJ	307/407/807	1997	103/140	BE4/5S/AL4	MM 6LPB	4,25
EW10J4S (L4/IFL5) avec VVT	RFK	206/307	1997	130/177	BE4/5T	MM 6LP	5,5
EW10J4 (L4/IFL5)	RFN	206/307/ 406/407/806/ 807/Expert	1997	100/137	BE4/5S/AL4	MM 4.8P MM 4MP2 MM 6LP	4,25

Légende: (*) Indication puissance selon documentation technique
(**) Capacité d'huile = vidange par gravité avec filtre (voir Infotec)
VTC Valve Timing Control **VVT** Variable Valve Timing
MM Magneti Marelli **Motro.** Motronic Bosch

Identification des moteurs essence Dépollution : L4/W4 (Euro III) / IFL5 / L5 (Euro IV) (suite)

Type	Code	Modèle	cm ^Δ	(*)	BVM/BVA	Alimentation	Capacité d'huile (**)
EW10D (L4)	RLZ	406	1997	103/140	BE4	Siemens/Sirius 81 (injection directe)	4,25
XU10J2U (W4)	RFW	Boxer (jusque 2002)	1998	80/109	MLGU	MM 4.8P	4,25
XU10J2U (W4/K4)	RFL	Boxer (dès 2002)	1998	81/110	MLGU	MM 4.8P	4,25
EW12E4 (L5) avec VTC	3FY	407/607	2230	120/163	ML6C/ ZF4HP20	MM 6LPB	4,25
EW12J4 (L4) avec VTC	3FZ	406/407/ 607/807	2230	116/160	ML5C/T/ ZF4HP20/ ML6C	MM 4MP18 MM 4MP2 MM6LP	4,25
ES9J4S (L4) avec VTC	XFX	406/607	2946	152/207	ML5T/ZF4HP20	Bosch ME7.4.6	4,75
ES9J4S (L4) avec VTC	XFW	807	2946	150/204	ZF4HP20	Bosch ME7.4.6	4,75
ES9A (L5) avec VV1	XFV	407/607	2946	155/211	AM6 ML6C	Bosch ME7.4.7	4,75
4B12-MMC	SFZ	4007	2360	122/158	N/A	N/A	N/A

Identification des moteurs diesel à partir de l'AM83

Type	Code	Modèle	cm ^Δ	kW/CV	BVM/BVA	Alimentation	Capacité d'huile (*)
TUD3Y	K9Y	106	1360	37/50	MA	Catalyseur	3,75
TUD5Y	VJZ	106	1527	42/58	MA	Catalyseur/EGR	4,75
XUD7TEY	AJZ	405	1768	66/90	BE1 / BE3	Turbo / Catalyseur	B : 5 / A : 4,7
XUD9	162	309	1905	47/65	BE1 / BE3		
XUD9Y	DJZ	205/309/306/ 405	1905	47/65	BE1 / BE3	EGR/Catalyseur	
XUD9A	D9B	J5/Exp./Part.	1905	51/70	M5 / BE3	EGR/Catalyseur	
XUD9AY	DJY	306/Partner	1905	51/70	BE3	EGR/Catalyseur	
XUD9TF	D8B	Expert	1905	67/92	ME5K	Turbo/Cata./EGR	
XUD9TF	D8C	Boxer	1905	67/92	ME5K	Turbo/Cata./EGR	SI 606/607 5.2001
XUD9TF	DHX	806	1905	66/90	ME5K	Turbo/Cata./ ALFB/EGR	
XUD9UTF	DHX	Boxer/Exp.	1905	66/90	MESTU	Turbo/Catalyseur	
XUD9BTF	DHX	406/Exp.	1905	66/90	BE3	VP 20/EGR/Cata.	
XUD9TEY	DHY	306/405	1905	66/90	BE3	Turbo/Cata./ ALFB/EGR	
DW8	WJZ	206/306/Partner	1868	51/70	BE4	EGR/Cata / EV d'avance	B : 4,75 A : 4,5
DW8B	WJY	Partner	1868	51/70	BE4	EGR/Cata / EV d'avance	
XUD11ATEY	PHZ	605	2087	80/110	MESTU	Turbo/Cata./EGR	
XUD11BTE	P8C	406/806/ 605Z7	2087	80/110	ML5T	Lucas EPIC/ Turbo/ EGR/Cata.	4,75
DW10TD	RHY	206/306/Partner	1996	66/90	BE4	Comm. Rail Bosch	
DW10ATED DW10CTED	RHZ	406/806/Expert	1996	80/110	ML5T	EGR/Catalyseur	4,5
DW10BTED	RHX	Expert	1996	69/95		Comm. Rail Bosch	
DW12TED4 (L4)	4HX	607	2179	98/136	ML5T/ ZF4HP20 séquentiel	Comm. Rail Bosch EDC15C2, EGR/ Cata.	4,75
XD3P	157	J9	2497	53/73	BC3	Roto Diesel	7,7
CRD93L	U25/661	J5	2500	54/74	M5	Roto Diesel	4,7
CRD93LS	U25/673	J5	2500	70/95	M5	Turbo	
M705T	280A1.000	J5	1929	60/82	M5	Turbo/Catalyseur	
DJ5T	THZ	Boxer	2446	76/104	MG5TU	Turbo/Cata./EGR	8,0
DJ5T	T8A	Boxer	2446	76/104	MG5TU	Turbo/Cata./EGR	
DK5TEY	THY	605Z7	2446	95/130	MG5T	Bosch MSA 11 3.6 VP 36	
DK5ATEL3	THY	605Z7	2446	95/130	MG5T	Bosch MSA 11 3.6 VP 36 (débitmètre d'air)	
DJ5TED	THX	Boxer	2446	79/110	MG5T	Injection directe/EGR	

Légende: T = Carter tôle

C = Carter aluminium

Capacité huile = vidange avec filtre (dans tous les cas, contrôler le niveau !)

Voir les IS N° 606/607 à partir de 05.2001

Identification des moteurs diesel

Dépollution : L4/W4 (Euro III) / L5 (Euro IV)

Type	Code	Modèle	cmΔ	kW/CV	BVM/BVA	Alimentation	Capacité d'huile (*)
DV4TD (L4)	8HX	1007/206/307/ 207	1398	50/70	MA	Com. Rail/Bosch	3,75
	8HZ					EDC16C3	
DV4TD (L5)	8HT	107	1398	40/54	C550	Com. Rail/	3,75
						Siemens 5WS	
DV4TD	8HS	Bipper	1398	50/75	N/A	N/A	3,75
DV6TED4 (L4)	9HY	307/207/308/407	1560	80/109	BE4	Com. Rail/Bosch	3,5
						EDC16C3	
DV6TED4 (L4) FAP	9HZ	206/307/407/ 1007/207/308	1560	80/109	BE4	Com. Rail/Bosch	3,5
						EDC16C3	
DV6TED4B	9HV	207/307/308	1560	66,2/86	N/A	N/A	3,5
DV6ATED4	9HX	207/307 /Partner II	1560	66,2/86	N/A	N/A	3,5
DV6AATED4	9HX	308	1560	66,2/86	N/A	N/A	3,5
DV6BTED4	9HW	Partner II	1560	55,2/72	N/A	N/A	3,5
DV6UTED4	9HU	Expert III	1560	66,2/86	N/A	N/A	3,5
DW10ATED4 (L4) FAP	RHM	807	1997	80/110	AL4	Com. Rail/Bosch	4,5
						EDC15C2	
DW10BTED4 (L4/L5) FAP	RHR	307/807/	1997	100/136	ML6C	Com. Rail/	5,25
		607/407/308/ Expert III			ZF4HP20	Siemens SID 803	
DW10ATED4 (L4) FAP	RHS	307/406/607	1997	79/109	BE4	Com. Rail/	4,5
					AL4	Bosch EDC15C2	
DW10ATED4 (L4) FAP	RHT	807	1997	80/110	ML5C	Com. Rail/Bosch	4,5
					AL4	EDC15C2	
					MAP		
DW10UTD	RHV	Boxer	1997	62/85	MLUC	Com. Rail/Bosch	6,3
						EDC15C7	
DW10ATED4 (L4)	RHW	806/807/Expert	1997	80/110	ML5TAL4	Com. Rail/Bosch	4,5
						EDC15C2	
DW10BTED4 (L4)	RHX	Expert	1997	69/95	BE4	Com. Rail/Bosch	4,5
						EDC15C2	
DW10TD (L4)	RHY	206/306/307/	1997	66/90	BE4	Com. Rail/Bosch	4,5
		406/ Partner/ Partner II				EDC15C2/	
						Siemens SID 801	
DW10ATED4 (L4)	RHZ	406/806/607	1997	80/110	BE4/ML5/ AL4	Com. Rail/Bosch	4,5
						EDC15C2	

Légende:

(*)
FAP
TD
ATED
SOFIM

Capacité d'huile = vidange par gravité avec filtre (voir IS N° 606 /607)
Filtre à particules
Turbo sans échangeur
Turbo avec échangeur
Société Franco Italienne de Moteurs

Identification des moteurs diesel

Dépollution : L4/W4 (Euro III) / L5 (Euro IV) (suite)

Type	Code	Modèle	cm ³	kW/CV	BVM/BVA	Alimentation	Capacité d'huile (*)
DW10BTED4	RHL	407/607	1997	93/126	ML6C/ 4HP20	Com. Rail/ Siemens	5,25
FAP(L5)						SID803	
DW10BTED4 (L5/L4)	RHR	307/407	1997	100/136	ML6C/ 4HP20	Com. Rail/Delphi DCM3.4	5,25
DW10UTED4 (L5)	RHK	807 (sans FAP)/ Expert III	1997	88/120	ML6C	Com. Rail/ Siemens SID803	5,25
DW12BTED4 FAP(L5)	4HP	407/607/807	2179	120/163	ML6C	Com. Rail/Bosch EDC16CP39	5,25
DW12BTED4 FAP(L5)	4HR	407/607/807	2179	20/163	AM6	Com. Rail/Bosch EDC16CP39	5,25
DW12BTED4 FAP(L5)	4HS	407/607/807	2179	125/170	AM6	Com. Rail/Bosch EDC16CP39	5,25
DW12BTED4 FAP(L5)	4HT	407/607/807	2179	125/170	ML6C	Com. Rail/Bosch EDC16CP39	5,25
DW12TED4 (L4) FAP	4HX	406/607	2179	98/136	ML5T	Com. Rail/Bosch	4,75
					ML6C	EDC15C2	
					ZF4HP20		
DW12MTED4	4HN	4007	2179	115/150	N/A	Com. Rail/Bosch EDC16CP39	5,25
PUMA 22DT (100cv)	4HV	Expert III	2198	74/96	N/A	Com. Rail/Bosch EDC16CP39	5,75
PUMA 22DT (120cv)	4HU	Expert III	2198	88/114	N/A	Com. Rail/Bosch EDC16CP39	5,75
PUMA 22DT (130cv)	4HM	Expert III	2198	99,5/130	N/A	Com. Rail/Bosch EDC16CP39	5,75
SOFIM (W4)	FICE0481D	Expert III	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
DW12UTED (W4)	4HY	Boxer	2179	74/101	MLGU	Com. Rail/Bosch	4,75
						EDC15C7	
DW12TED4 (L4) FAP	4HW	807	2179	94/130	ML5C	Com. Rail/Bosch	4,75
					ML6C	EDC15C2	
					MAP		
SOFIM (W4) sans EGR	8140 43N	Boxer	2800	107/146	MLGU	Com. Rail/Bosch	7
						EDC15C7	
SOFIM (W4)	8140 43S	Boxer	2800	94/128	MLGU	Com. Rail/Bosch	7
					ZF4HP20	EDC15C7	
DT17TED4	UHZ	407/607	2720	150/204	AM6	Com. Rail/ Siemens SID 201	5,55

Abréviation des normes dépollution

Suffixe au type moteur Peugeot	Indication microfiche ou Infotec	Norme officielle	Début approx. chez Peugeot		Véhicule	Genre
			CH	CEE		
Z	US83	AGV1/US83	MJ 87		VP / VU	Essence
Y	US87	AGV1/US87 I	MJ 88		VP	Diesel
L	CEE 19-5 CEE 92	CEE 93/59 EURO I		MJ93	VP	Essence / Diesel
L3	CEE 95 EURO 96	CEE 94/12 EURO II EURO 96	MJ 96	MJ 96	VP	Essence / Diesel
D3 (Allemagne)	CEE 2000	EURO 2000 EURO III		MJ 99	VP	Essence avec EOBD
L4	CEE 2000	EURO 2000 EURO III	Nouveaux mod. dès 1. 2000 Mod. Existants dès 1. 2001			Essence avec EOBD / Diesel
L5	CEE 2005	EURO IV CEE 98/69	Nouveaux mod. dès 1. 2005 Mod. Existants dès 1. 2006			Essence avec EOBD / Diesel
X1	US84	AGV1/US84	MJ 89		VU	Essence / Diesel
X2	US87	AGV1/US87	MJ 91		VU	Diesel
X3	EGRX3 US90	AGV1/US90	MJ 93		VU	Essence / Diesel
W2	CEEW2	CEE 93/59 EURO 93 EURO I*		MJ 93	VU	Essence / Diesel
W3	CEE95 CEEW3	CEE 94/12 EURO II EURO 90	MJ96	MJ96	VU	Essence / Diesel
W4	Euro 2000	EURO III	2001	2001	VU	Essence / Diesel
W5	Euro 2005	EURO IV	2005	2005	VU	Essence / Diesel

OEVI = Ordonnance sur l'équipement des véhicules (norme CH)

CEE = UE (Union européenne)

US = Valeurs limites selon normes américaines (USA)

VU = Véhicule utilitaire

VP = Véhicule privé

(voir aussi SI N° 416 / 98)

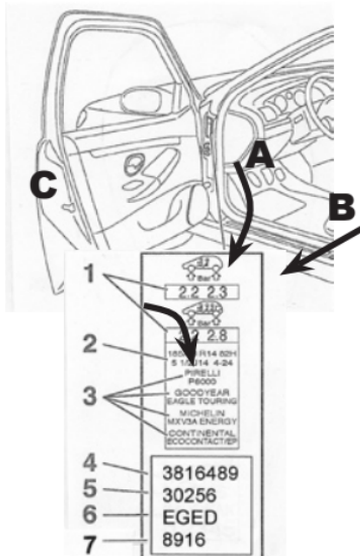
Identification véhicule

Implantation de la vignette identification

Montant A: 106 / 306 / 307 / 406 D9 / 407 / Partner / Boxer

Montant B: 107 / 1007 / 206 / 607 Z9

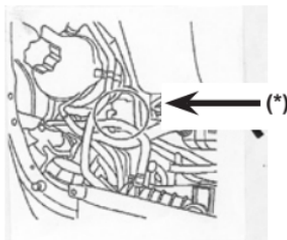
Montant C: 207 / 807 / 806 / Expert



Légende vignette d'identification:

- 1 Pression de gonflage
- 2 Dimension pneumatique
- 3 Pneumatiques homologués
- 4 N° de DAM
- 5 N° d'usine
- 6 Identification de la peinture
- 7 N° de séquence

Implantation plaque réglementaire sur 607 Z8



Exemple plaque réglementaire (à partir de 01.01.1998)

A
B
C
D
E
F
G
H

N.B.: Sur les nouveaux modèles il y a au lieu de la plaque en aluminium, une autocollant sur montant B/C.

Légende :

- A Nom du constructeur
- B N° de réception européenne
- C N° du VIN (VF3...)
- D Poids total autorisé en charge
- E Poids total roulant autorisé
- F Masse techn. admiss. (ess. AV)
- G Masse techn. admiss. (ess. AR)
- H Ligne libre (dépollution)

Voir aussi les informations dans
SI N° 497 / 07.99

Identification véhicule

VF3 6 D XFV J

Modèle:

1 = 106
 2 = 206
 3 = 309
 4 = 405
 6 = 407
 6 = 605
 7 = 306
 8 = 406
 9 = 607

Boîte de vitesses	L	L3/W3	L4	L5	L4 : 407/607	L5 : 407/607
BVM 4	A	B				
BVM 5	D	E	F / A	A	B	C
BVM 6	G	H	J	G	G	H
BVA 4	N	P	R / B	B	E	F
BVA 6					D	J
BV spécifique	S	T	U	M	K	L
Autre possib.	V	W	X	V	M	
Pas de BV			Z			

Voir chapitre moteurs essence / diesel

Carrosserie	Codification Peugeot
Berline 5 portes	A
Berline 4 portes	B
Berline 3 portes / coupé 2/3 portes	C
Cabriolet (206 CC, 407/607 Z8 4 portes)	D
Break 5 places / SW	E
Break 7 places	F
Van (206 3 portes sport)	H
Coupé dès 2001 (206 5 portes sport)	J
Break sport	K
Entreprise 3 portes	S
Entreprise 5 portes	T
Berline 4 portes tricorps (607 Z9)	U

106
206
306
309 à.p. AM90
405 à.p. AM90
406
407
605
607

Identification véhicule

VF3 3 E NFU E

3 = 307
W = 207
4 = 308

Boîte de vitesses	L	L3/W3
BVM 5	B	C
BVM 6	G	H
BVA 4	E	F
BVA 6	D	J

Voir chapitre moteurs essence / diesel

Carrosserie	Codification Peugeot
Berline 3 portes	A
Cabriolet	B
Berline 5 portes	C
Berline 4 portes tricorps	D
Break	E
Monocorps (SW)	H

207
307
308

Identification véhicule

VF3 15 B DF 4

205 dès AM88
309 → AM90
405 → AM93

Caractère. typ BV

2 = BVM 5
4 = BVA
7 = 4 x 4
8 = BV spéc. longue
9 = BV spécifique

Voir chapitre moteurs essence / diesel

Carrosserie:

A = Berline 5 Portes
B = Berline 4 Portes
C = Berline 3 Portes (Cp.)
D = Cabriolet
E = Break
S = Entreprise
T = Fourgonnette

205
309
405

Identification véhicule

VF3 5 A HDZ A

**5 = Partner
M49**

Caractère repère BV	Dépollution
A = BVM 4	L/W2
B = BVM 4	L/W3
D = BVM 5	Z/L
E = BVM 5	L3
T = BV spécifique	L3
F = BVM 5	L4
O = Electrique	

Voir chapitre moteurs essence / diesel

Carrosserie:

A = Fourgon 475 kg
B = Fourgon 600 kg
C = Fourgon 800 kg
D = Plancher Cabine 600 kg
E = Plancher Cabine 800 kg
F = Break / Combi
G = Fourgon 575 kg
H = Electrique

Partner M49

Identification véhicule

VF3 G J NFU B

**G = Partner
M59**

Caractère repère BV	Dépollution
A = BVM 5	L/W2
B = BVM 5	L/W3
C = BVM 5	Z/L
Z = Pas de boîte	

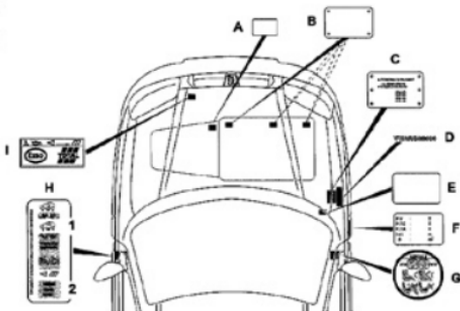
Voir chapitre moteurs essence / diesel

Carrosserie :

**B = Fourgon 600 kg
C = Fourgon 800 kg
E = Plancher cabine
H = Fourgon 500 kg (Electr.)
J = Familial 5 places**

Plaques constructeur/étiquettes :

- A = Etiquette d'identification BV
- B = Plaque d'identification moteur
- C = Plaque constructeur
- D = N° VIN frappé sur caisse
- E = Etiquette de réglage compensateur de freinage (véhicule sans ABS)
- F = Plaque de tare (véhicule utilitaire)
- G = Sérigraphie sacs gonflables
- H = (1) Pression de gonflage (2) N° DAM / N° peinture
- I = Recommandation lubrifiant



Partner M59

Identification véhicule

VF3 7 A HDZ A

**7 = Partner II
(B9)**

Caractère repère BV	Dépollution
B = BVM 5	L/W4
C = BVM 4	Euro 4
P = BVM 5	US 83/87

Voir chapitre moteurs essence / diesel

Carrosserie:

A = Fourgon 675 kg 2 places
B = Fourgon 675 kg 3 places
C = Fourgon 850 kg 2 places
D = Fourgon 850 kg 3 places
E = Fourgon 750 kg long 2 places
F = Fourgon 750 kg long 3 places
G = Plancher Cabine
H = Fourgon 800 kg 2 places
J = Monocorps 5 places
K = Fourgon 800 kg 3 places
L = Fourgon 800 kg long 2 places
M = Cabine approfondie
N = MPV (Monocorps 5 places)
P = MPV (Monocorps 5 places)
R = Fourgon 800 kg long 3 places
S = Monocorps 7 places

Partner II

Identification véhicule

VF3 22 1 RA 2

22 = 806
22 = Expert
A = 806
B = Expert

Caractère représ. type BV :
A/B/2 = BVM 5
D/E/3 = BVA 4
4 = 4 x 4
G/H/5/9 = BV spécifique

Carrosserie :

- 1 = 806 (VAN)
- 2 = Expert Fourgon
- 3 = Expert Châssis-Cabine
- 4 = Expert Combi
- 5 = Fourgon vitre (Expert)
- 6 = Expert Châs. C. longue
- A = 5 places
- B = 6 places
- C = 5, 6 ou 7 places
- D = 8 places
- E = 9 places
- F = 5, 6, 7 ou 8 places
- G = 7 ou 8 places
- S = Fourgon 900kg long
- T = Fourgon 815kg long
- U = Plancher 900kg long
- V = Plancher 815kg long
- W = Plancher 900kg
- X = Plancher 815kg
- Y = Fourgon 900kg
- Z = Fourgon 815kg

Moteur :

- AA = AA2 (1580 SPI)
- DA = D8B (XUD9TF)
- DB = D9B (XUD9A)
- DH = DHX (XUD9TF)
- DH = DHX (XUD9BTE)
- DW = WJY (DW8B)
- PA = P8C (XUD11BTE)
- LA = LFW (XU7JP)
- LB = L6B (XU7JP)
- RA = RGX (XU10J2TE)
- RB = RFU (XU10J2C)
- RC = RFV (XU10J4R)
- RFN (EW10J4)
- WJZ (DW8)
- RHX (DW10BTED)
- RHZ (DW10CTED)
- RHW (DW10ATED4)

**806
Expert**

Identification véhicule

VF3 A B DFC 4

X = Expert II

Caractère type BV :

B = BVM 5 (L4/W4)
C = BVM 5 (Euro 4)
5 = BVM 5 (K ou K')
G = BVM 6 (L4/W4)
H = BVM 6 (Euro 4)

Voir chapitre moteurs essence / diesel

Carrosserie:

A = Combi 5/6 places court
B = Combi 5/6 places long
C = Combi 8/9 places court
D = Combi 8/9 places long
E = Combi 8/9 places long, charge utile renforcée
F = Combi week-end court
G = Combi week-end long

Expert II

Identification véhicule

VF3 K M NFU C

E = 807
K = 1007
P = 107

Boîte de vitesses	Dépollution		
	L3	L4	L5
BVM 5	A	B	C
BVM 6		G	H
BVA 4		E	F
BVA 6		D	J

Voir chapitre moteurs essence / diesel

A = Monospace (max. 7 places)
B = Monospace (max. 8 places)
M = Berline 3 portes (4 places)
N = Berline 5 portes (4 places)

107
1007
807

Identification véhicule

VF3 23 2 G 5 2

23 = Boxer

Empattement :

1 = court (2,85m)
2 = moyen (3,20m)
3 = long (3,70m)
4 = très long (4,05m)

Carrosserie :

A = Fourgon 10Q
B = Fourgon 14Q
C = Combi 10Q
D = Minibus
E = Châssis 10Q
F = Plancher 14Q
G = Châssis 14Q
H = Plateau 14Q
J = Fourgon 18Q
K = Châssis 18Q
L = Plateau 18Q
N = Plateau 18Q
U = Plateau 10Q
V = Combi 14Q

Caractère représ. type BV :

2 = BVM 5
3 = BVA4
4 = 4 x 4
5 = BVM (véhicule Electrique)

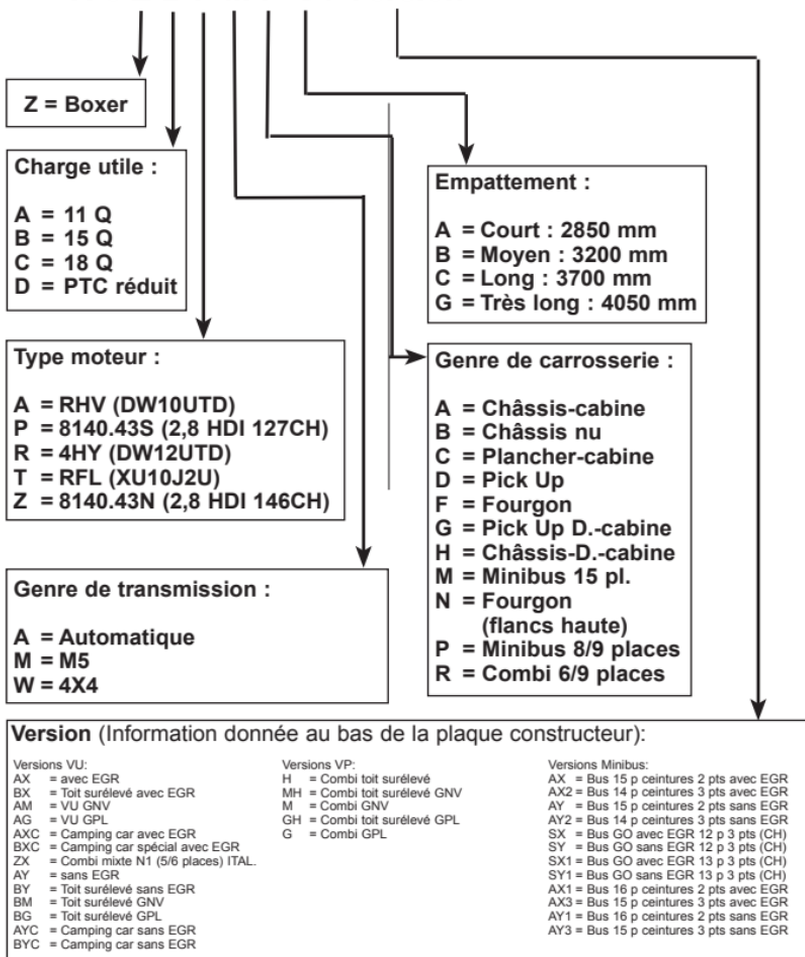
Moteur :

2 = RFW (XU10J2U)
4 = THX (DJ5TED)
5 = T9A (DJ5)
6 = D9B (XUD9AU)
7 = D8C (XUD9UTF)
8 = DHX (XUD9TF)
9 = T8A (DJ5T)
A = Electrique
L = 8140.43S Sofim 2,8L
sans EGR
H = 8140.43S Sofim 2,8L
avec EGR

**Boxer jusqu'au
VIN 17'000'000**

Identification véhicule

VF3 Z B P M F C / Version



**Boxer à partir
VIN 17'000'001**

Identification véhicule

VF3 A B DFC 4

A = Bipper

Caractère type BV :

B = BVM 5 (L4/W4)

C = BVM 5 (Euro 4)

**L = Rapport de pont et/ou
de BV (Euro 4)**

Voir chapitre moteurs essence / diesel

Carrosserie:

A = Cargo 2 places

B = Combi 4 places

J = Combi 5 places

Bipper

Identification véhicule

VF3 A B DFC 4

V = 4007

Caractère type BV :

C = BVM5

F = CVT

H = BVM6

Voir chapitre moteurs essence / diesel

Carrosserie:

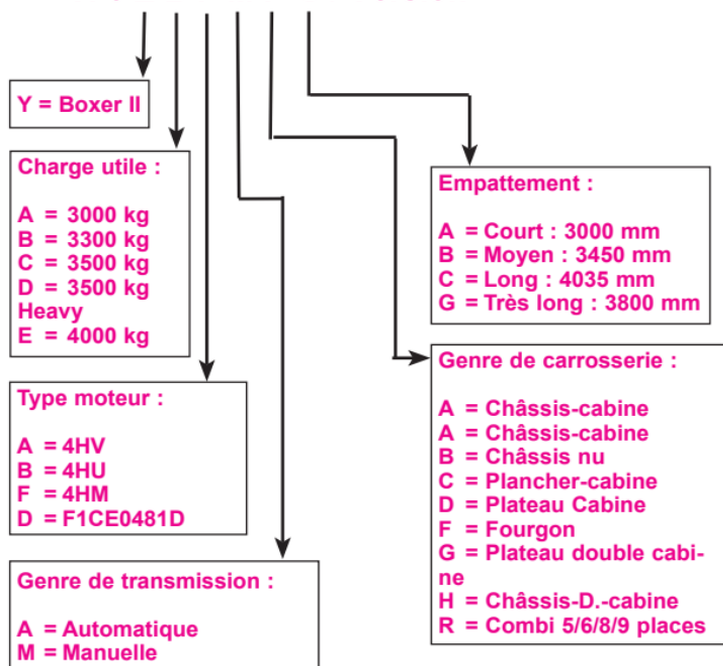
U = Break 5 portes 4x4 5 places

V = Break 5 portes 4x4 7 places

4007

Identification véhicule

VF3 Z B P M F C / Version



Boxer II

Identification lieu de fabrication des usines Peugeot

(Voir les deux derniers chiffres du n° DAM)

Aulnay (F) :	CA
Buenos Aires (RA) :	77
Heuliez (F) :	U7
Kolin (CZ) :	UT
Madrid (E) :	82
Mangualde (P) :	FL
Mulhouse (F) :	88
Poissy (F) :	81
Porto Real (BR) :	78
Rennes (F) :	CJ
Ryton (GB) :	83
Sevel Nord Valenciennes (F) :	U9
Sevel Sud Val di Sangro (I) :	U8
Sochaux (F) :	89
Trnava (SK) :	76
Turin (I) :	U5
Vesoul (F) :	85
Vigo (E) :	FV
Wuhan (RC) :	UW

Argentine :	77
Brésil :	78
CKD :	85
Egypte :	UJ
Indonesie :	YA
Newco (Brésil) :	UB
Nigéria :	YC



Conception : PA Peugeot (Suisse) & DTAV/MPDE

Réalisation : DTAV/PIMS

Impression : EDIPRO

Tirage : 10'000 exemplaires / 12^{ème} édition

Réf. : 007RQ - F - 07/2006