

код элемента	назначение	информация
0004	null	панель приборов / / интеллектуальная панель приборов /
7302	null	компьютер автоматического торможения при риске столкновения (в городе) /
7500	null	компьютер системы помощи при парковке
7506	null	передний наружный левый датчик помощи при парковке /
7507	null	передний внутренний левый датчик помощи при парковке /
7508	null	передний наружный правый датчик помощи при парковке /
7509	null	передний внутренний правый датчик помощи при парковке /
7510	null	задний наружный левый датчик помощи при парковке /
7511	null	задний внутренний левый датчик помощи при парковке /
7512	null	задний наружный правый датчик помощи при парковке /
7513	null	задний внутренний правый датчик помощи при парковке /
7515	null	выключатель системы помощи при парковке
7523	null	видеокамера помощи при движении на передаче заднего хода
7800	null	calculateur controle de stabilite
8410	null	автомагнитола /
BB00	null	сервисная аккумуляторная батарея
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок (BSI1)
C005	null	инструментальный разъем
CA00	null	контактор блокировки рулевого управления
CV00	null	подрулевой переключатель
E640	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 640)
E751A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 751A)
E751B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 751B)
E752A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 752A)
E752B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 752B)
E900A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 276A)
E900C	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 900C)
E901A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901A)
E901C	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901C)
E902A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 902A)
E902B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 902B)
EB01	null	срачивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного электрическим предохранителем номер 01
EM10A	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 10A)
EM46A	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 46A)
EM46C	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 46C)
EM46E	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 46E)
EM51B	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 51B)
EM51C	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 51C)
EM51D	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 51D)
EM60	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 60)
EM60C	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 60C)
EV01	null	срачивание "+ габаритных фонарей", защищенного предохранителем номер 01
EZ14	null	соединение (скрутка) + CAN, защищенное плавким предохранителем номер 14
MC10A	null	точка соединения с массой кузова номер 10A
MC13A	null	точка соединения с массой кузова номер 13A
MC46	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC46A	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC46C	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC51B	null	точка соединения с массой кузова номер 51
MC51D	null	точка соединения с массой кузова номер 51
MC60	null	точка соединения с массой кузова номер 60
MC60A	null	точка соединения с массой кузова номер 60
MM01A	null	точка "массы" двигателя № 01A
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке