



код элемента	назначение	информация
1010	null	стартер
1012	null	Централизованное устройство стабилизации напряжения
1021	null	реверсивный генератор
1026	null	аккумулятор энергии
1031	null	блок состояния заряда аккумуляторной батареи
1032	null	блок защиты и управления различными видами электрического питания
1158	null	блок управления предварительного и последующего нагрева
1320	null	компьютер управления двигателем /
1630	null	компьютер автоматической коробки передач /
2120	null	двойной контактор тормозной системы /
7800	null	calculateur controle de stabilite
8045	null	модуль управления вентилятором
8235	null	кнопка запуска двигателя / переключатель запуска
8239	null	считывающее устройство электронного ключа
AE00	null	электрическая блокировка рулевого колеса
BB00	null	сервисная аккумуляторная батарея
BCM1	null	блок левого многофункционального переключателя
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок (BSI1)
C001	null	диагностический разъем
CONN	null	детали разъемов
E100A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 100A)
E147	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 147)
E265A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 265A)
E739	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 739)
E800	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 800)
E822	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 822)
E829	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 829)
E900A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 276A)
E900E	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900E)
E900F	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900F)
E900J	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900)
E901A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901A)
E901E	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901E)
E901F	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901)
E901J	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901)
E907	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 907)
E908	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 908)
E912A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 912)
E912B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 912)
E913A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 913)
E913B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 913)
E917A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 917A)
E918A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 918A)
E953	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 953)
E966A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 966)
E967A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 967)
EB03	null	сращивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного электрическим предохранителем номер 03
EJ01	null	соединение "+" центрального переключателя мощности защищено предохранителем номер 01
EM11A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 11A)
EM46D	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 46D)
EM51A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 51A)
EM51B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 51B)
MC10	null	точка соединения с массой кузова номер 10
MC11A	null	точка соединения с массой кузова номер 11A
MC13	null	точка соединения с массой кузова номер 13
MC46D	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC47D	null	точка соединения с массой кузова номер 47
MC51A	null	точка соединения с массой кузова номер 51
MC51B	null	точка соединения с массой кузова номер 51
MM01	null	точка "массы" двигателя № 01
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке