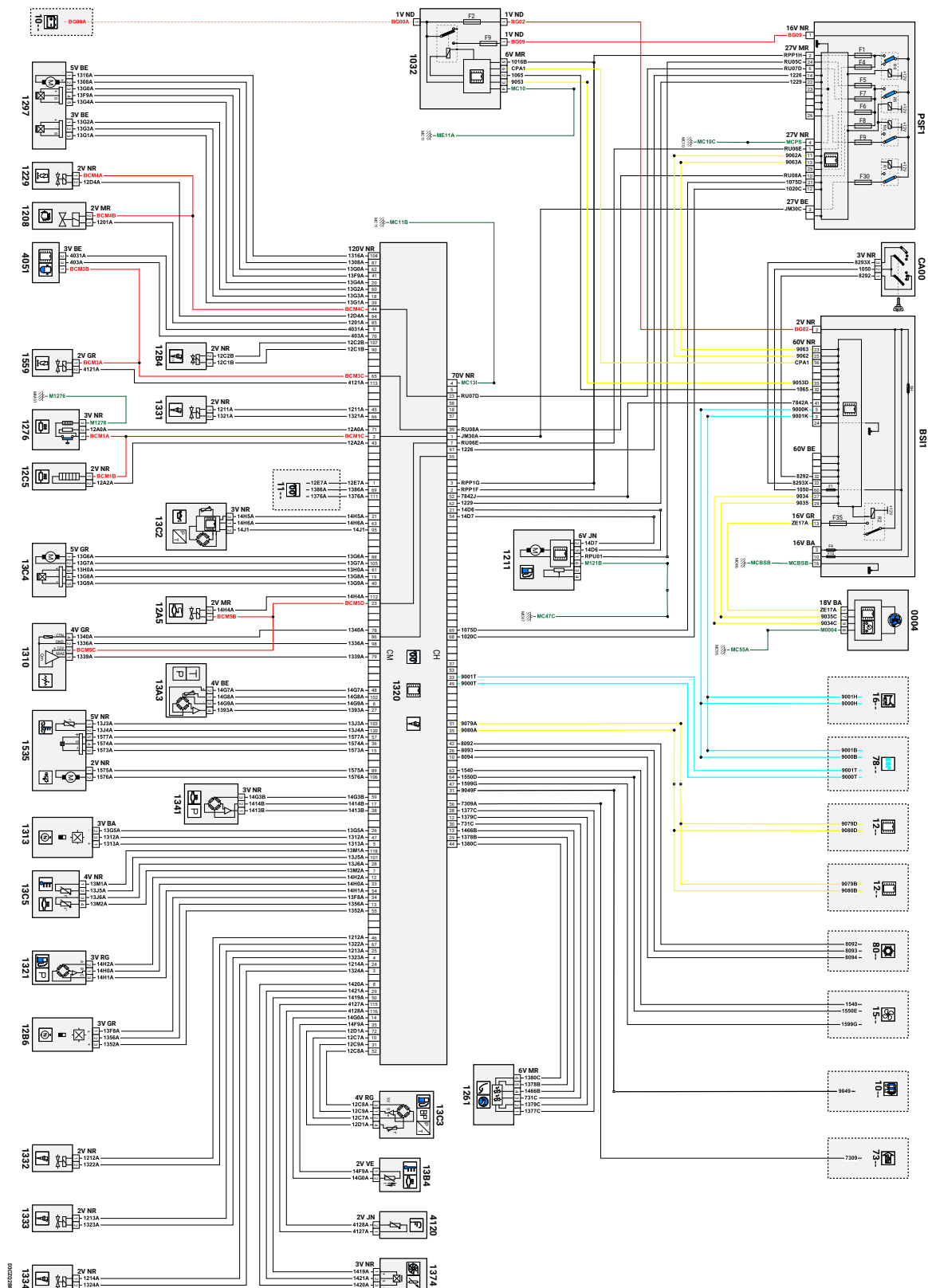


автомобиль : EXPERT 4 (KR)		номер VIN: Z8TVEAHXVMM015576 / OPR : 16338	
область	силовой агрегат	функция	электронный впрыск
составные части			

принцип



собственность PSA Peugeot Citroen

15/10/2021

код элемента	назначение	информация
0004	null	панель приборов / / интеллектуальная панель приборов /
1020	null	генератор
1032	null	блок защиты и управления различными видами электрического питания
1158	null	блок управления предварительного и последующего нагрева
1208	null	Топливный насос высокого давления /
1211	null	топливный насос в сборе с датчиком уровня топлива
1229	null	электроклапан регулирования давления турбокомпрессора
1261	null	датчик положения педали акселератора /
1276	null	электрический подогреватель топлива /
1297	null	клапан рециркуляции отработавших газов с электроприводом
12A5	null	управляющий электроклапан перепускного канала теплообменника системы рециркуляции отработавших газов
12B1	null	модуль насоса введения карбомида с датчиком уровня
12B4	null	инжектор карбамида
12B6	null	датчик положения впускного распределительного вала
12C5	null	подогреватель 1 системы рециркуляции паров масла
1310	null	воздушный расходомер
1313	null	датчик частоты вращения двигателя
1320	null	компьютер управления двигателем
1321	null	топливный датчик высокого давления
1331	null	форсунка цилиндра № 1
1332	null	форсунка цилиндра № 2
1333	null	форсунка цилиндра № 3
1334	null	форсунка цилиндра № 4
1341	null	датчик дифференциального давления сажевого фильтра /
1374	null	датчик положения турбокомпрессора
13A3	null	датчик давления и температуры воздуха во впускной системе
13B4	null	датчик температуры отработавших газов турбокомпрессора
13C1	null	выходной датчик NOx
13C2	null	датчик давления и температуры моторного масла /
13C3	null	датчик давления и температуры топлива
13C4	null	электрический воздушный дозатор
13C5	null	датчик температуры отработавших газов после и перед каталитическим нейтрализатором
1522	null	компьютер управления 2-скоростным электровентилятором
1535	null	блок выхода охлаждающей жидкости / с электроприводом
1559	null	электромагнитный клапан масляного насоса
1630	null	компьютер автоматической коробки передач /
2120	null	двойной контактор тормозной системы /
4051	null	датчик наличия воды в топливе /
4120	null	датчик уровня масла в двигателе /
7800	null	calculateur controle de stabilite
8007	null	реле давления/датчик давления хладагента
BB00	null	сервисная аккумуляторная батарея
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок (BSI1)
CA00	null	контактор блокировки рулевого управления
E155	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 155)
E730	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 730)
E742	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 742)
E900A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 276A)
E900B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900B)
E900C	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900C)
E901A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901A)
E901B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901B)
E901C	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901C)
E904	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 904)
E907	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 907)
E908	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 908)
E917	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 917)
E918	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 918)
E934A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 934)
E935A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 935)
E953	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 953)
E979	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 979)
E980	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 980)
EB30	null	сращивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного электрическим предохранителем номер 30
EBM1	null	сращивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного макси-предохранителем номер 1
EBM3	null	сращивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного макси-предохранителем номер 3

EBM4	null	сращивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного макси-предохранителем номер 4
EBM5	null	сращивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного макси-предохранителем номер 5
EJ01B	null	соединение "+" центрального переключателя мощности защищено предохранителем номер 01
EM10C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10с)
EM11B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 11В)
EM11C	null	соединение EM11C
EM31B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 31В)
EM47A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 47А)
EM55A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 55А)
MC10C	null	точка соединения с массой кузова номер 10С
MC11B	null	точка соединения с массой кузова номер 11В
MC11C	null	точка соединения с массой кузова номер 11
MC46B	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC47B	null	точка соединения с массой кузова номер 47В
MC55A	null	точка соединения с массой кузова номер 55
MM01B	null	точка "массы" двигателя № 01
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке