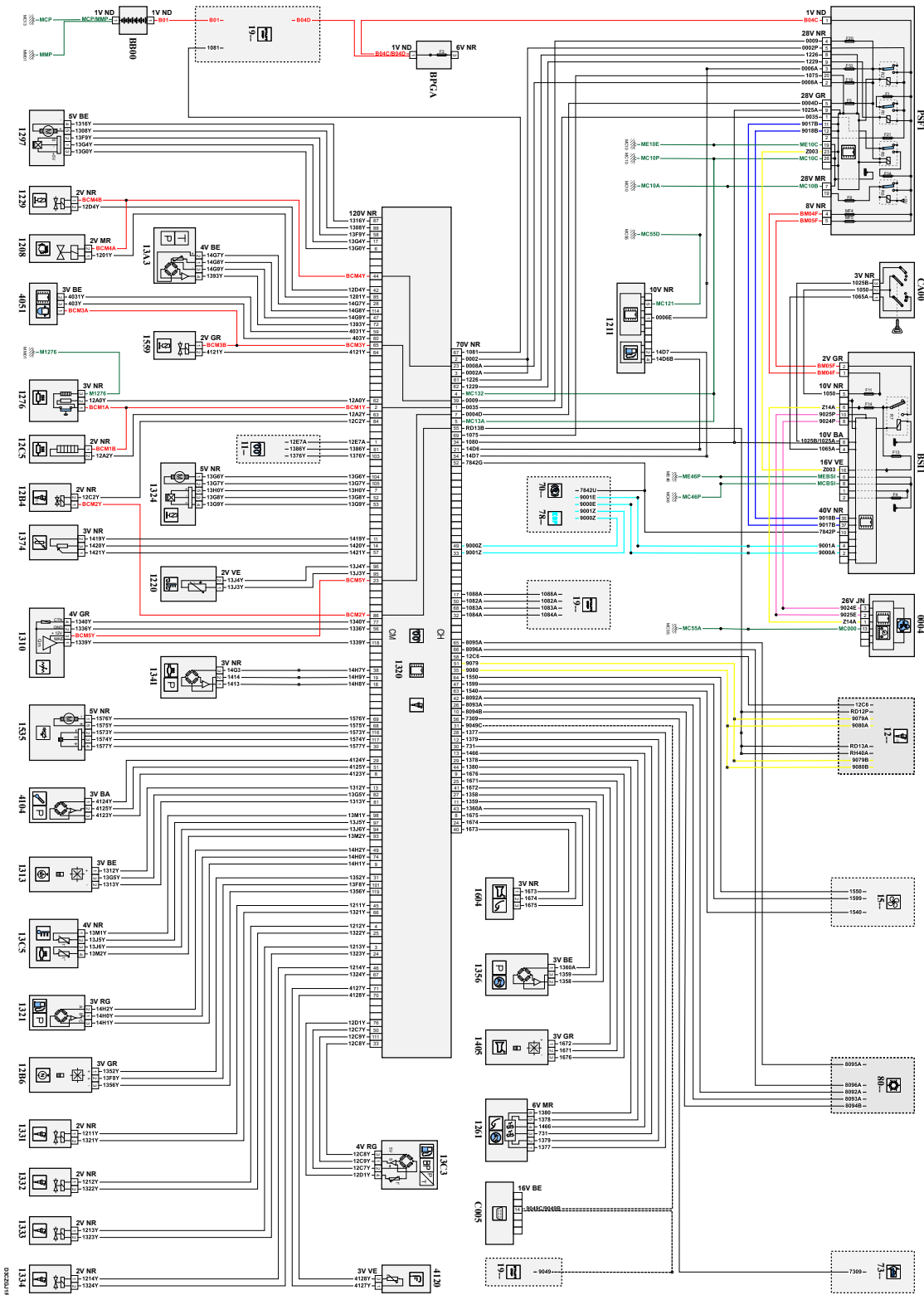


автомобиль : 5008 (Т87)		номер VIN: VF30EВНХМFS279338 / OPR : 14220	
область	силовой агрегат	функция	электронный впрыск
составные части			

принцип



собственность PSA Peugeot Citroen

18/07/2023

код элемента	назначение	информация
0004	null	панель приборов / / интеллектуальная панель приборов /
1004	null	блок интерфейса включения стартера
1014	null	устройство поддержания напряжения в сети
1020	null	генератор
1158	null	блок управления предварительного и последующего нагрева
1208	null	Топливный насос высокого давления /
1211	null	топливный насос в сборе с датчиком уровня топлива
1220	null	датчик температуры охлаждающей жидкости
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
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
1324	null	электрический дозатор воздуха во впускной системе со встроенным датчиком положения
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 /
1356	null	датчик разрежения в тормозной системе /
1374	null	датчик положения турбокомпрессора
13A3	null	датчик давления и температуры воздуха во впускной системе
13C1	null	выходной датчик NOx
13C3	null	датчик давления и температуры топлива
13C5	null	датчик температуры отработавших газов после и перед каталитическим нейтрализатором
13C6	null	реле катализатора NOx
1405	null	Датчик мертвой точки
1522	null	компьютер управления 2-скоростным электровентилятором
1535	null	блок выхода охлаждающей жидкости / с электроприводом
1559	null	электромагнитный клапан масляного насоса
1604	null	датчик положения рабочей части привода сцепления
2120	null	двойной контактор тормозной системы /
4051	null	датчик наличия воды в топливе /
4104	null	датчик давления моторного масла
4120	null	датчик уровня масла в двигателе /
7800	null	calculateur controle de stabilite
8007	null	реле давления/датчик давления хладагента
VB00	null	сервисная аккумуляторная батарея
VCP3	null	коммутационный блок и защита 3 реле
BPGA	null	блок защиты и управления различными видами электрического питания
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок (BSI1)
C005	null	инструментальный разъем
CA00	null	контактор блокировки рулевого управления
E100	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 100)
E123	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 123)
E200	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 200)
E300	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 300)
E400	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 400)
E784	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 784)
E900B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900B)
E900C	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900C)
E901B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901B)
E901C	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901C)
E924	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 924)
E925	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 925)
EB12	null	сращивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного электрическим предохранителем номер 12
EM10A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10A)

EM10C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10с)
EM10D	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10D)
EM46A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 46A)
EM46C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 46C)
EM55A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 55A)
EM55D	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер EM55D)
ERC1	null	сращивание номер 1 "+ заднего противотуманного фонаря"
MC10E	null	точка соединения с массой кузова номер 10
MC10P	null	точка соединения с массой кузова номер 10
MC10R	null	точка соединения с массой кузова номер 10R
MC13	null	точка соединения с массой кузова номер 13
MC46P	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC55B	null	точка соединения с массой кузова номер 55
MC55D	null	точка соединения с массой кузова номер 55
ME46E	null	"масса"
MM01	null	точка "массы" двигателя № 01
MM01A	null	точка "массы" двигателя № 01A
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке