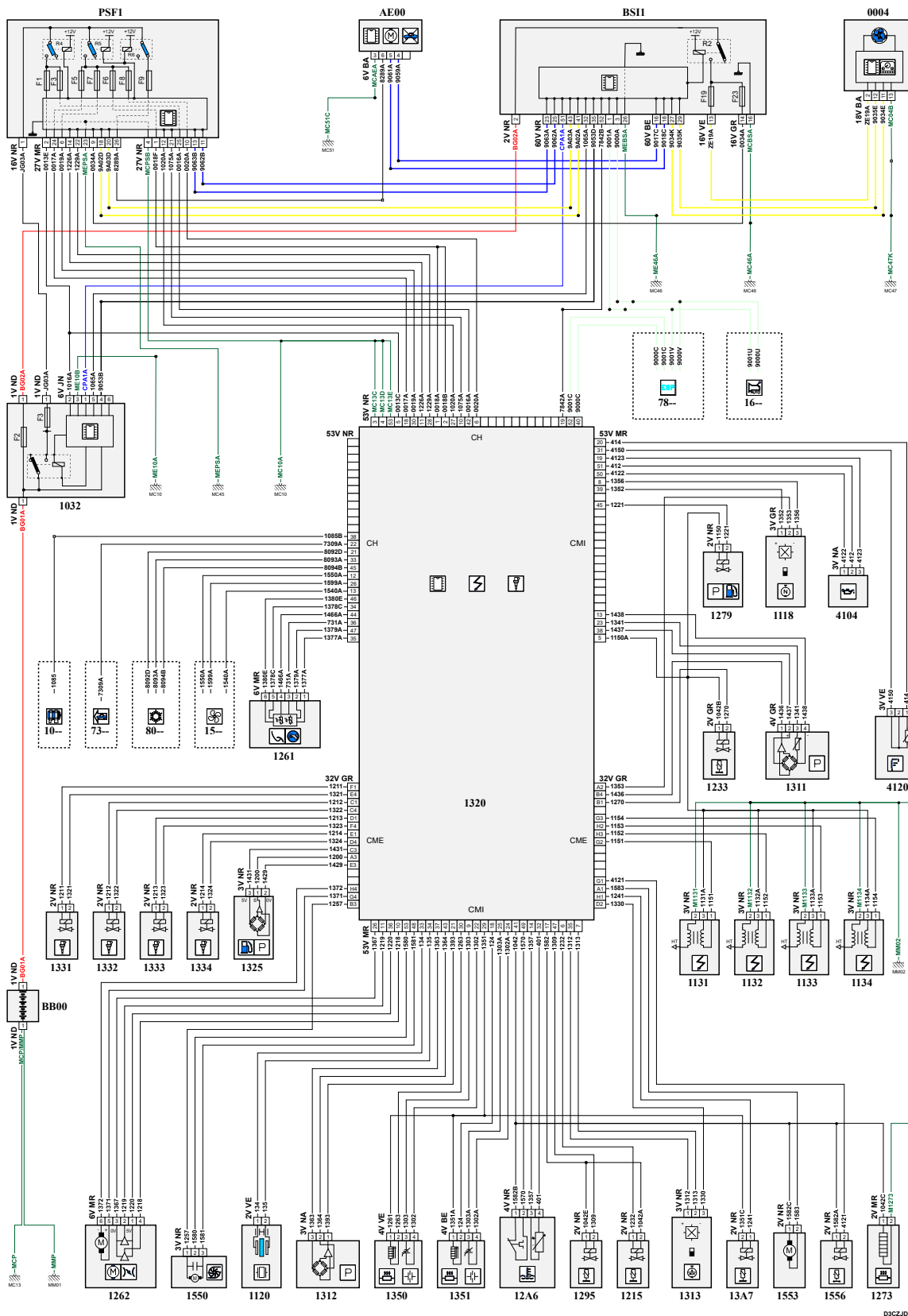


автомобиль : DS5	номер VIN: VF7KF5FEACS512595 / OPR : 12960
область	силовой агрегат
составные части	функция
	электронный впрыск

принцип



собственность PSA Peugeot Citroen

18/05/2020

код элемента	назначение	информация
0004	null	combiné / / combiné intelligent /
1020	null	генератор
1032	null	блок защиты и управления различными видами электрического питания
1118	null	датчик фазы цилиндра на впуске
1120	null	датчик детонации /
1131	null	катушка зажигания цилиндра № 1
1132	null	катушка зажигания цилиндра № 2
1133	null	катушка зажигания цилиндра № 3
1134	null	катушка зажигания цилиндра № 4
1215	null	Электромагнитный клапан прокачки адсорбера
1233	null	электромагнитный клапан регулирования давления наддувочного воздуха /
1261	null	датчик положения педали акселератора /
1262	null	Блок дроссельной заслонки с электроприводом
1273	null	сопротивление подогрева системы рециркуляции паров масла 1
1279	null	электромагнитный клапан регулирования высокого давления бензина /
1295	null	электрклапан сброса давления в турбокомпрессоре
12A6	null	блок выхода охлаждающей жидкости
1311	null	датчик давления турбокомпрессора
1312	null	датчик давления впуска воздуха /
1313	null	датчик частоты вращения двигателя
1320	null	компьютер управления двигателем /
1325	null	датчик высокого давления топлива /
1331	null	форсунка цилиндра № 1
1332	null	форсунка цилиндра № 2
1333	null	форсунка цилиндра № 3
1334	null	форсунка цилиндра № 4
1350	null	верхний кислородный датчик
1351	null	нижний кислородный датчик
13A7	null	электрклапан механизма газораспределения впускных клапанов
1522	null	компьютер управления 2-скоростным электровентилатором
1550	null	водяной насос охлаждения турбокомпрессора
1553	null	привод / отключаемого жидкостного насоса /
1556	null	электромагнитный клапан регулирования давления масла
1630	null	компьютер автоматической коробки передач /
2120	null	двойной контактор тормозной системы /
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
AE00	null	электрическая блокировка рулевого колеса
BB00	null	сервисная аккумуляторная батарея
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок
E013	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 0013)
E018	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 0018)
E113	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 113)
E115	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 115)
E130	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 130)
E130A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального E130A)
E135	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 135)
E784	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 784)
E900	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 900)
E900A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 276A)
E900C	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 900C)
E901	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901)
E901A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901A)
E901C	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901C)
E902	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 902)
E902A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 902A)
E903	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 903)
E903A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 903A)
E905B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 905)
E906A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 906A)
E907A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 907)
E917	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 917)
E918	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 918)
E934A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 934)
E935A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 935)

EM10B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10B)
EM10C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10с)
EM11	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 11)
EM46A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 46A)
EM46B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер (46B))
EM47B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 47B)
EM51C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 51C)
MC10B	null	точка соединения с массой кузова номер 10B
MC10C	null	точка соединения с массой кузова номер 10C
MC13	null	точка соединения с массой кузова номер 13
MC45A	null	точка соединения с массой кузова номер 45
MC46A	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC46B	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC47B	null	точка соединения с массой кузова номер 47B
MC51C	null	точка соединения с массой кузова номер 51
MM01A	null	точка "массы" двигателя № 01A
MM02	null	точка "массы" двигателя № 02
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке