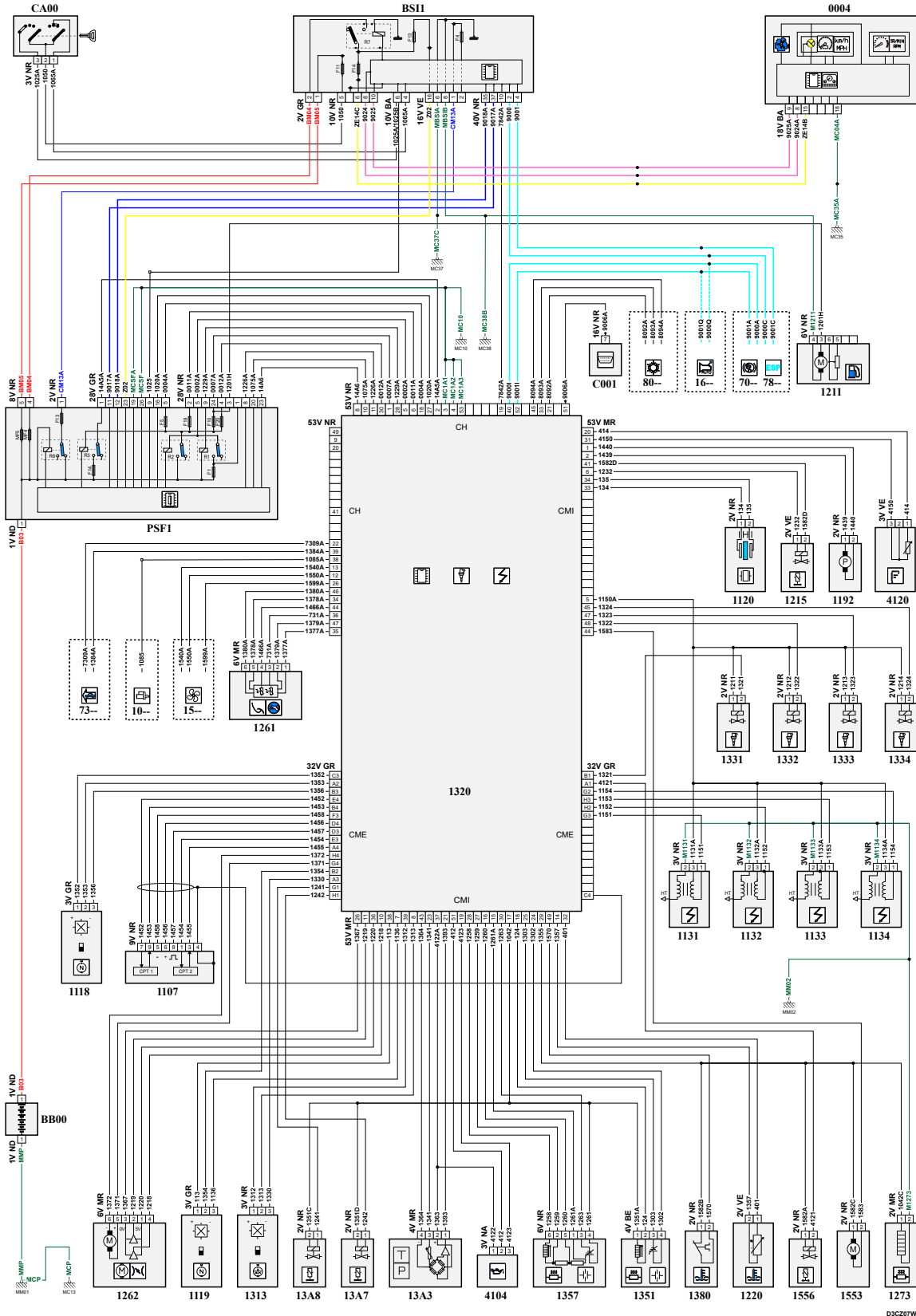


автомобиль : C3 (A51)		номер VIN: VF7SC8FR0AA508048 / OPR : 12117	
область	силовой агрегат	функция	электронный впрыск
составные части			

принцип



собственность PSA Peugeot Citroen

06/01/2020

код элемента	назначение	информация
0004	null	приборная панель /
1020	null	генератор
1107	null	датчик положения регулируемого клапана
1118	null	датчик фазы цилиндра на впуске
1119	null	датчик фазы цилиндра на выпуске
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
1192	null	исполнительный элемент эксцентрикового вала
1211	null	топливный насос в сборе с датчиком уровня топлива
1215	null	Электромагнитный клапан прокачки адсорбера
1220	null	датчик температуры охлаждающей жидкости
1261	null	датчик положения педали акселератора /
1262	null	Блок дроссельной заслонки с электроприводом
1273	null	сопротивление подогрева системы рециркуляции паров масла 1
1313	null	датчик частоты вращения двигателя
1320	null	компьютер управления двигателем /
1331	null	форсунка цилиндра № 1
1332	null	форсунка цилиндра № 2
1333	null	форсунка цилиндра № 3
1334	null	форсунка цилиндра № 4
1351	null	нижний кислородный датчик
1357	null	пропорциональный кислородный датчик
1380	null	управляемый термостат /
13A3	null	датчик давления и температуры воздуха во впускной системе
13A7	null	электроклапан механизма газораспределения впускных клапанов
13A8	null	электромагнитный клапан регулируемого газораспределения выпуска
1529	null	компьютер управления блоком электроклапанов
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 /
7306	null	контакт системы безопасности круизконтроля (сцепление)
7800	null	calculateur controle de stabilite
8007	null	реле давления/датчик давления хладагента
BB00	null	сервисная аккумуляторная батарея
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок
C001	null	диагностический разъем
CA00	null	контактор блокировки рулевого управления
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)
E133	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 133)
E135	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 135)
E900	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 900)
E901	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901)
E903A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 903A)
E903B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 903B)
E920	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 920)
E921	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 921)
EM10	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 10)
EM11	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 11)
EM35A	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 35A)
EM37C	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 37C)
EM38B	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 38B)
EX14	null	срачивание "+ VAN", защищенного предохранителем номер 14
MC10	null	точка соединения с массой кузова номер 10
MC13	null	точка соединения с массой кузова номер 13
MC35	null	точка соединения с массой кузова номер 35
MC37	null	точка соединения с массой кузова номер 37
MC38B	null	точка "массы" на кузове 38B
MM01	null	точка "массы" двигателя № 01

MM02	null	точка "массы" двигателя № 02
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке