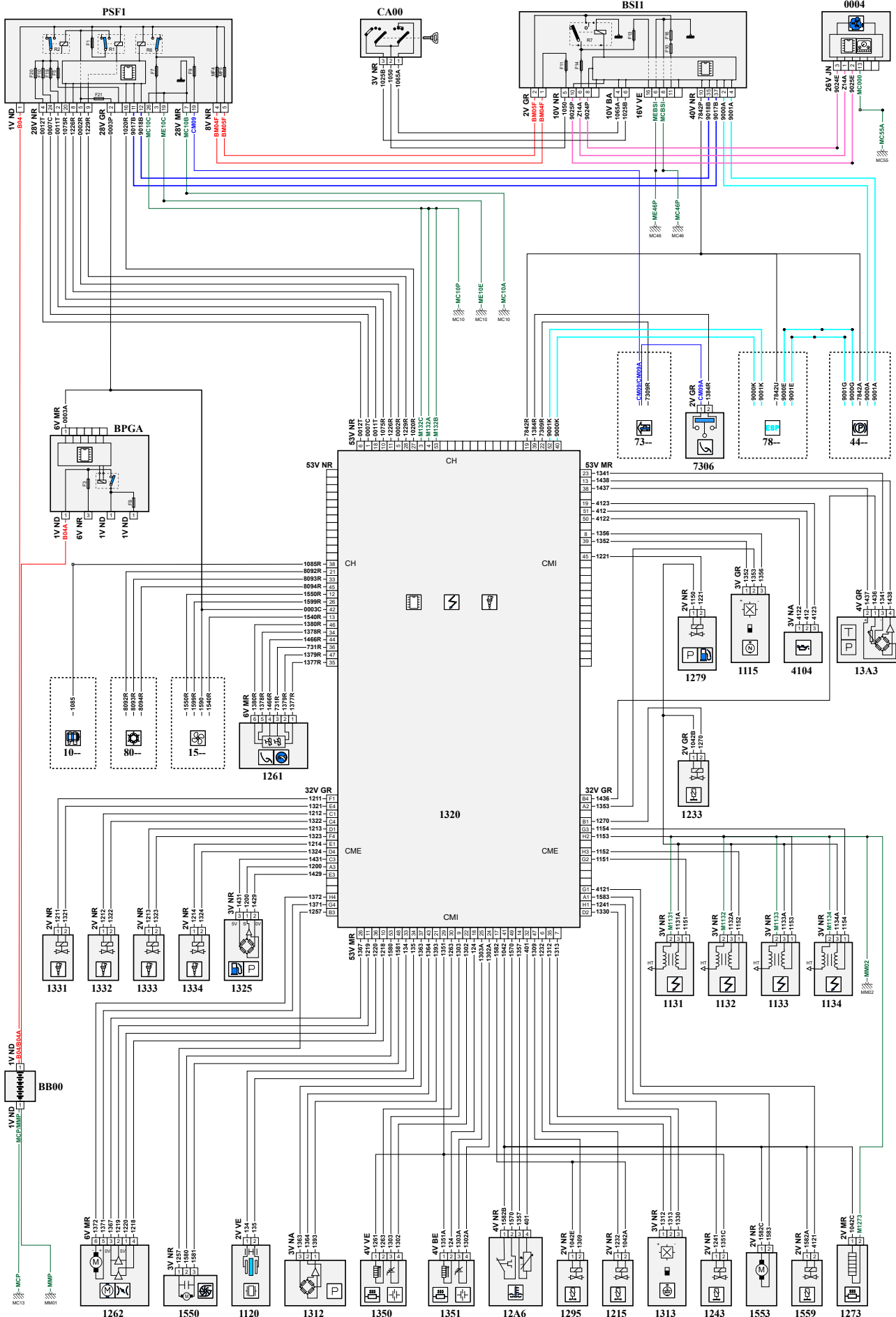


автомобиль : 3008 (T84)		номер VIN: VF30U5FV8CS282782 / OPR : 13190	
область	силовой агрегат	функция	электронный впрыск
составные части			

принцип



D3CZJ1DR

код элемента	назначение	информация
0004	null	панель приборов / / интеллектуальная панель приборов /
1020	null	генератор
1115	null	датчик цилиндра /
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 /
1243	null	электроклапан механизма газораспределения впускных клапанов
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	электроклапан сброса давления в турбокомпрессоре
12A6	null	блок выхода охлаждающей жидкости
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
13A3	null	датчик давления и температуры воздуха во впускной системе
1522	null	компьютер управления 2-скоростным электроклапаном
1550	null	водяной насос охлаждения турбокомпрессора
1553	null	привод / отключаемого жидкостного насоса /
1559	null	электромагнитный клапан масляного насоса
2120	null	двойной контактор тормозной системы /
4104	null	датчик давления моторного масла
7095	null	компьютер стояночного тормоза с электроприводом
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
BPGA	null	блок защиты и управления различными видами электрического питания
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок (BSI1)
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)
E135	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 135)
E159	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 159)
E784	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 784)
E900A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 276A)
E900B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 900B)
E900C	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 900C)
E901A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901A)
E901B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901B)
E901C	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901C)
E924	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 924)
E925	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 925)
EM10A	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 10A)
EM10C	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 10c)
EM10D	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 10D)
EM11	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 11)
EM46A	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 46A)
EM46C	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 46C)
EM55A	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 55A)
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
MC46F	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC46P	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC55B	null	точка соединения с массой кузова номер 55
MM01	null	точка "массы" двигателя № 01
MM02	null	точка "массы" двигателя № 02
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке