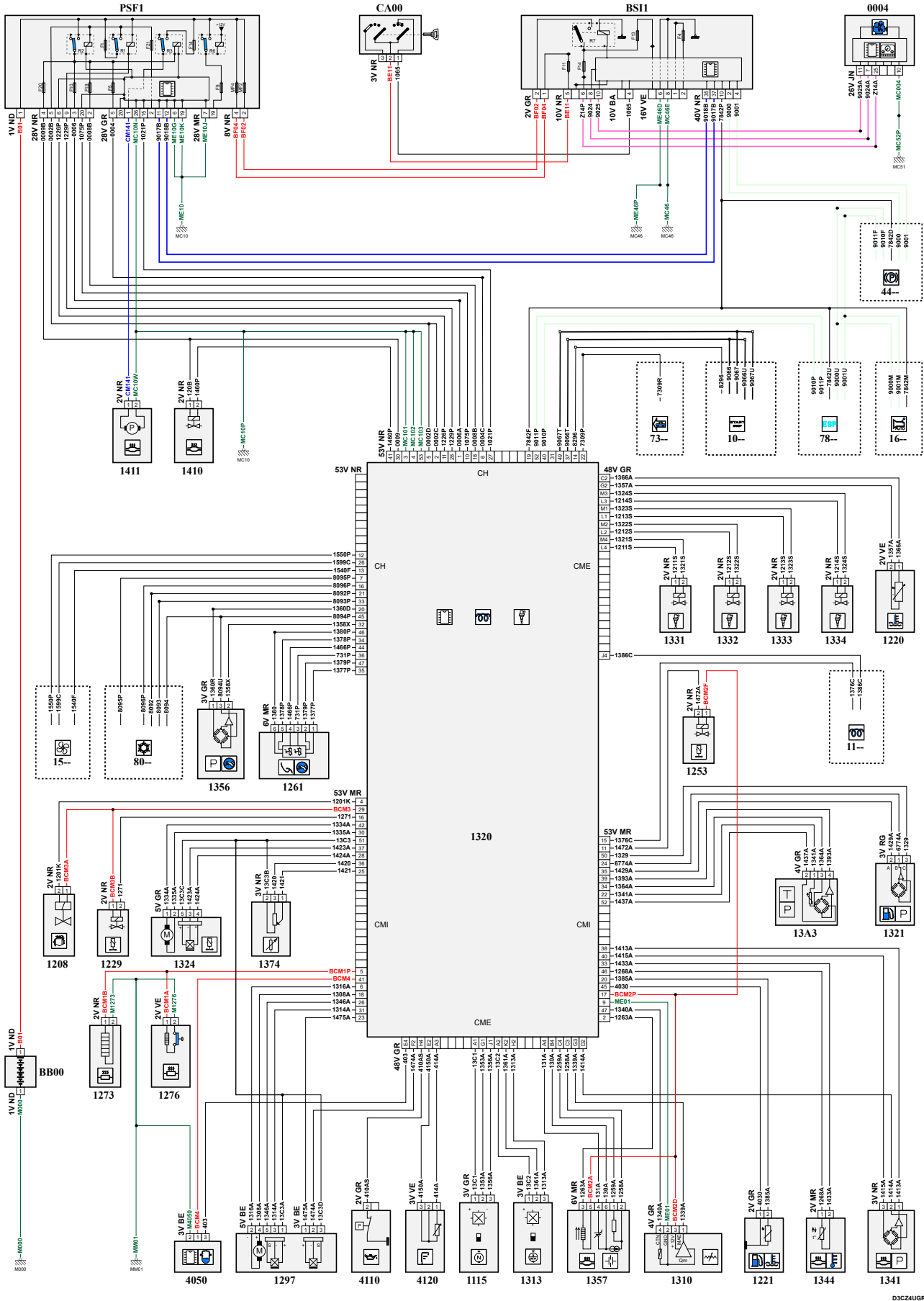


автомобиль : C4 PICASSO		номер VIN: VF7UD9HR8DJ605003 / OPR : 13281	
область	силовой агрегат	функция	электронный впрыск
составные части			

принцип



собственность PSA Peugeot Citroen

29/03/2023

код элемента	назначение	информация
0004	null	панель приборов / / интеллектуальная панель приборов /
1012	null	Централизованное устройство стабилизации напряжения
1021	null	реверсивный генератор
1115	null	датчик цилиндра /
1158	null	блок управления предварительного и последующего нагрева
1208	null	Топливный насос высокого давления /
1220	null	датчик температуры охлаждающей жидкости
1221	null	датчик температуры топлива
1229	null	электроклапан регулирования давления турбокомпрессора
1253	null	отсечной электромагнитный клапан системы рециркуляции отработавших газов (EGR)
1261	null	датчик положения педали акселератора /
1273	null	сопротивление подогрева системы рециркуляции паров масла 1
1276	null	электрический подогреватель топлива /
1297	null	клапан рециркуляции отработавших газов с электроприводом
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 /
1344	null	передний датчик температуры отработавших газов
1356	null	датчик разрежения в тормозной системе /
1357	null	пропорциональный кислородный датчик
1374	null	датчик положения турбокомпрессора
13A3	null	датчик давления и температуры воздуха во впускной системе
1410	null	электромагнитный клапан рекуперации температуры отработавших газов
1411	null	насос рекуперации температуры отработавших газов
1522	null	компьютер управления 2-скоростным электровентилятором
1660	null	компьютер механической автоматизированной коробки передач
2120	null	двойной контактор тормозной системы /
4050	null	датчик наличия воды (сепаратор топлива)
4110	null	манометрический контактор системы смазки двигателя
4120	null	датчик уровня масла в двигателе /
7095	null	компьютер стояночного тормоза с электроприводом
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
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок (BSI1)
CA00	null	контактор блокировки рулевого управления
E100	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 100)
E120A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 120A)
E130	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 130)
E136X	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 136)
E180X	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 180)
E200	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 200)
E300B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 300B)
E400	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 400)
E400A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 400)
E600	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 600)
E709	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 709)
E784	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 784)
E809A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 809A)
E809B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 809B)
E809C	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 809C)
E900A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 276A)
E900B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 900B)
E901A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901A)
E901B	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 901B)
E906A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 906A)
E907A	null	срачивание информационного провода (или эквипотенциального 907)

E924	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 924)
E925	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 925)
EM10B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10B)
EM10C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10с)
EM12	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 12)
EM46A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 46A)
EM46B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер (46B))
EM51A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 51A)
EX14	null	сращивание "+ VAN", защищенного предохранителем номер 14
M000	null	контакт массы двигателя
MC10E	null	точка соединения с массой кузова номер 10
MC10P	null	точка соединения с массой кузова номер 10
MC46A	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC46P	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC51E	null	точка соединения с массой кузова номер 51
MM01	null	точка "массы" двигателя № 01
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке