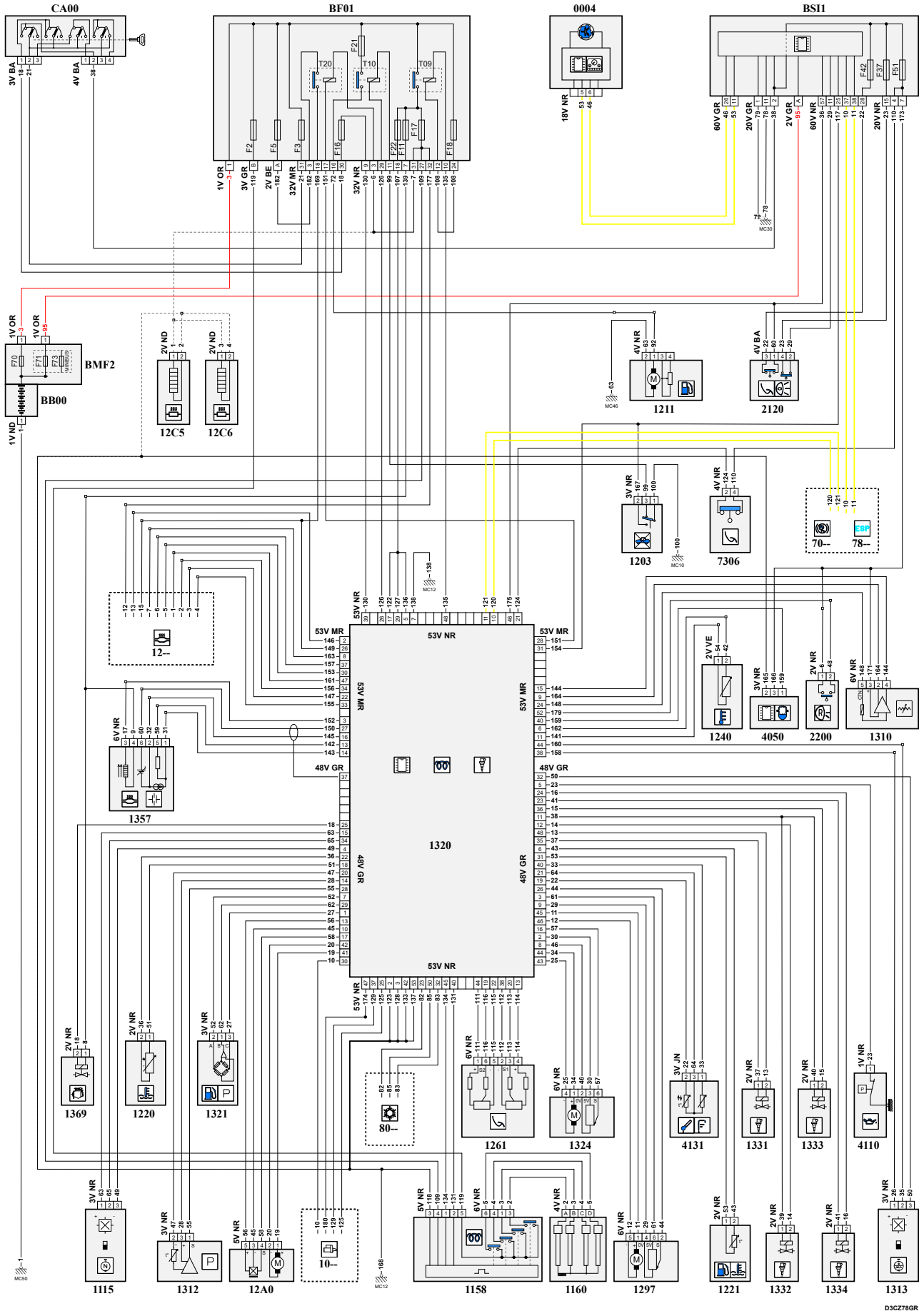


| | | | |
|-------------------------|-----------------|--|--------------------|
| автомобиль : JUMPER III | | номер VIN: VF7YEZMFC12517551 / OPR : 13492 | |
| область | силовой агрегат | функция | электронный впрыск |
| составные части | | | |

принцип



собственность PSA Peugeot Citroen

01/08/2023

| код элемента | назначение | информация |
|--------------|------------|--|
| 0004 | null | панель приборов / / интеллектуальная панель приборов / |
| 1009 | null | реле запуска (/) |
| 1020 | null | генератор |
| 1115 | null | датчик цилиндра / |
| 1158 | null | блок управления предварительного и последующего нагрева |
| 1160 | null | свечи предварительного подогрева / |
| 1203 | null | инерционный выключатель |
| 1211 | null | топливный насос в сборе с датчиком уровня топлива |
| 1220 | null | датчик температуры охлаждающей жидкости |
| 1221 | null | датчик температуры топлива |
| 1240 | null | датчик температуры нагнетаемого воздуха |
| 1261 | null | датчик положения педали акселератора / |
| 1297 | null | клапан рециркуляции отработавших газов с электроприводом |
| 12A0 | null | турбокомпрессор с переменной геометрией |
| 12A8 | null | дозировочный насос впрыска топлива в систему выпуска |
| 12A9 | null | свеча испарителя системы впрыска топлива в выпускную систему |
| 12C5 | null | подогреватель 1 системы рециркуляции паров масла |
| 12C6 | null | подогреватель 2 системы рециркуляции паров масла |
| 1310 | null | воздушный расходомер |
| 1312 | null | датчик давления впуска воздуха / |
| 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 / |
| 1343 | null | задний датчик температуры отработавших газов |
| 1344 | null | передний датчик температуры отработавших газов |
| 1357 | null | пропорциональный кислородный датчик |
| 1369 | null | регулятор объема топлива |
| 2120 | null | двойной контактор тормозной системы / |
| 2200 | null | контакт фонарей заднего хода |
| 4050 | null | датчик наличия воды (сепаратор топлива) |
| 4110 | null | манометрический контактор системы смазки двигателя |
| 4131 | null | датчик уровня и температуры моторного масла |
| 7306 | null | контакт системы безопасности круизконтроля (сцепление) |
| 7800 | null | calculateur controle de stabilite |
| 7803 | null | датчик угла поворота рулевого колеса |
| 8009 | null | датчик давления хладагента |
| BB00 | null | сервисная аккумуляторная батарея |
| BF01 | null | блок предохранителей / моторного отсека / |
| BMF2 | null | модуль макси предохранителей |
| BSI1 | null | интеллектуальный коммутационный блок (BSI1) |
| CA00 | null | контактор блокировки рулевого управления |
| E101A | null | срачивание информационного провода (или эквипотенциального 101) |
| E102A | null | срачивание информационного провода (или эквипотенциального 102) |
| E104 | null | срачивание информационного провода (или эквипотенциального 104) |
| E122 | null | срачивание информационного провода (или эквипотенциального 122) |
| E123 | null | срачивание информационного провода (или эквипотенциального 123) |
| E141 | null | срачивание информационного провода (или эквипотенциального 141) |
| E145 | null | срачивание информационного провода (или эквипотенциального 145) |
| E146 | null | срачивание информационного провода (или эквипотенциального 146) |
| E665 | null | срачивание информационного провода (или эквипотенциального 665) |
| EM02 | null | срачивание массы (точка соединения с массой номер 02) |
| MC10A | null | точка соединения с массой кузова номер 10A |
| MC12A | null | точка соединения с массой кузова номер 12A |
| MC12B | null | точка соединения с массой кузова номер 12 |
| MC30A | null | точка соединения с массой кузова номер 30A |
| MC46 | null | точка соединения с массой кузова номер 46 |
| MC50 | null | точка соединения с массой кузова номер 50 |