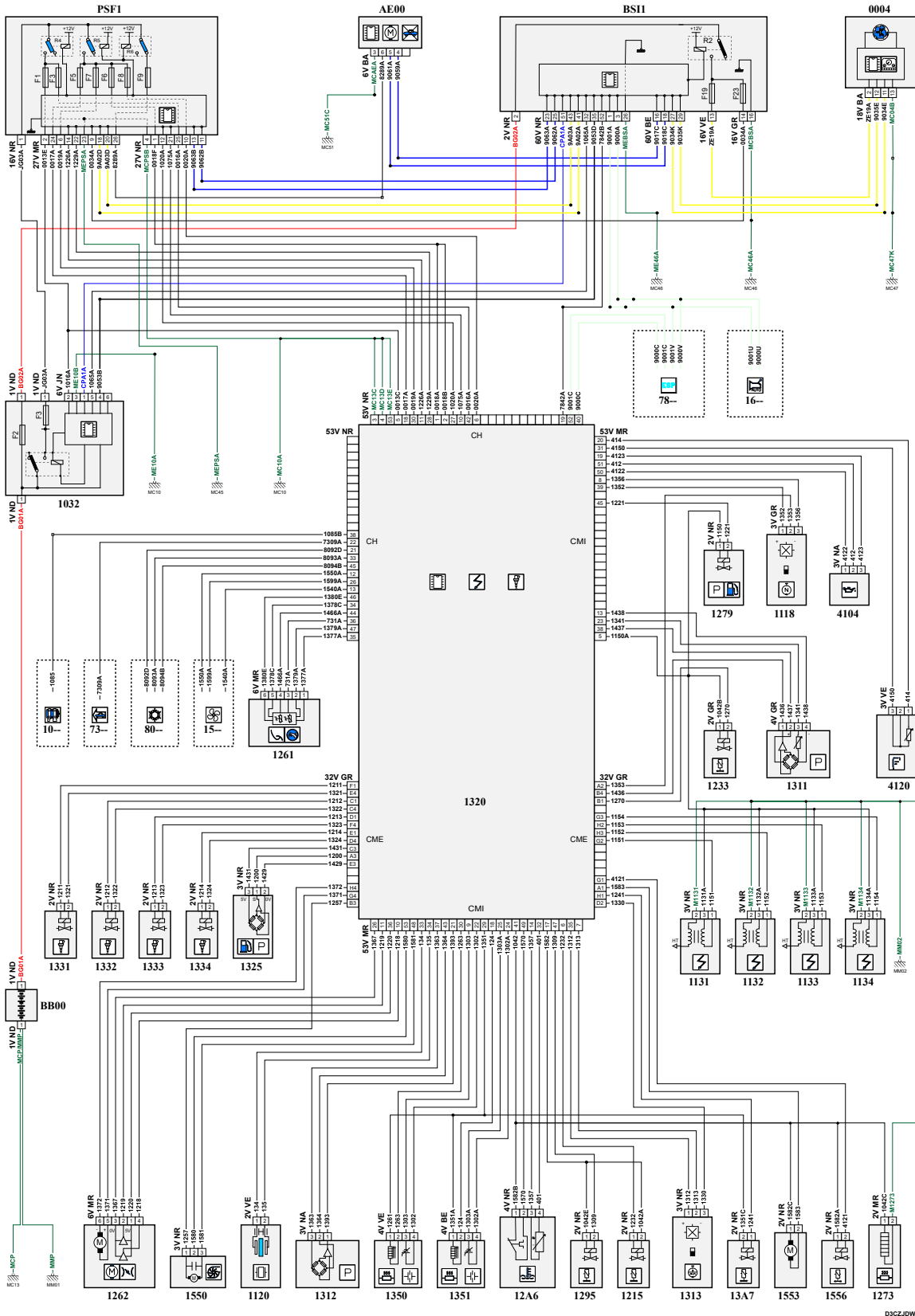


| | |
|------------------|--|
| автомобиль : DS5 | номер VIN: VF7KF5FEACS515107 / OPR : 12992 |
| область | силовой агрегат |
| составные части | функция |
| | электронный впрыск |

принцип



собственность PSA Peugeot Citroen

07/03/2020

| код элемента | назначение | информация |
|--------------|------------|---|
| 0004 | null | приборная панель / |
| 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 | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 0013) |
| E018 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 0018) |
| E113 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 113) |
| E115 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 115) |
| E130 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 130) |
| E130A | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального E130A) |
| E135 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 135) |
| E784 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 784) |
| E900 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900) |
| E900A | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 276A) |
| E900C | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900C) |
| E901 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901) |
| E901A | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901A) |
| E901C | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901C) |
| E902 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 902) |
| E902A | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 902A) |
| E903 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 903) |
| E903A | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 903A) |
| E905B | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 905) |
| E906A | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 906A) |
| E907A | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 907) |
| E917 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 917) |
| E918 | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 918) |
| E934A | null | сращивание информационного провода (или эквипотенциального 934) |
| E935A | null | сращивание 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 |