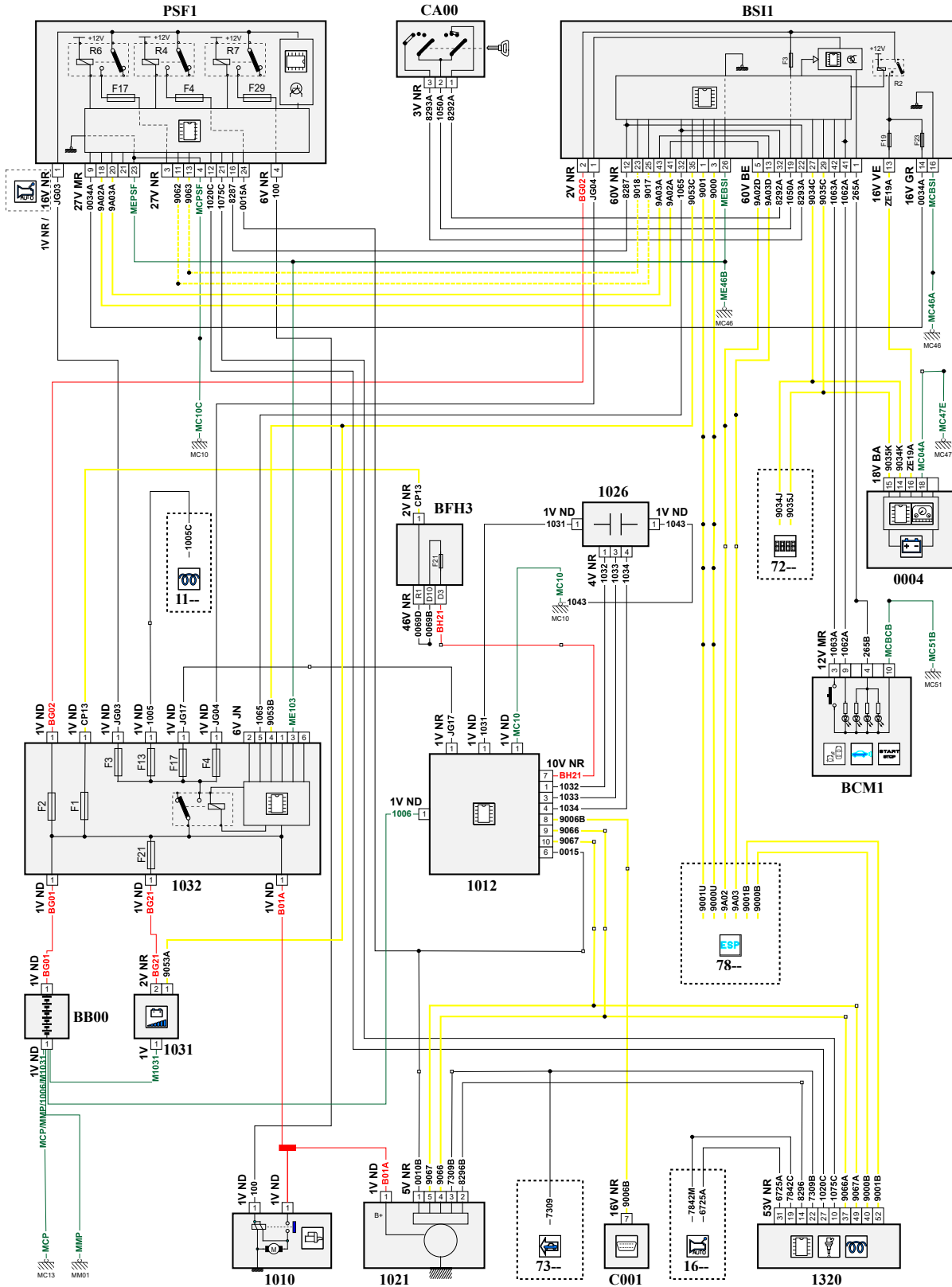


автомобиль : C4 (B7) - DS4	номер VIN: VF7NC9HR8CY583495 / OPR : 13025
область силовой аппарат	функция Функция Stop and Start
составные части	

принцип



D3CZ6UPR

собственность PSA Peugeot Citroen

23/04/2021

код элемента	назначение	информация
0004	null	панель приборов / / интеллектуальная панель приборов /
1010	null	стартер
1012	null	Централизованное устройство стабилизации напряжения
1021	null	реверсивный генератор
1026	null	аккумулятор энергии
1031	null	блок состояния заряда аккумуляторной батареи
1032	null	блок защиты и управления различными видами электрического питания
1158	null	блок управления предварительного и последующего нагрева
1320	null	компьютер управления двигателем
1660	null	компьютер механической автоматизированной коробки передач
2120	null	двойной контактор тормозной системы /
7215	null	многофункциональный дисплей /
7800	null	calculateur controle de stabilite
BB00	null	сервисная аккумуляторная батарея
BCM1	null	блок левого многофункционального переключателя
BFH3	null	блок предохранителей и реле салона 1
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок (BSI1)
C001	null	диагностический разъем
CA00	null	контактор блокировки рулевого управления
E015	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 0015)
E730	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 730)
E784	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 784)
E900	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900)
E900A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 276A)
E900B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900B)
E900C	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900C)
E901	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901)
E901A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901A)
E901B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901B)
E901C	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901C)
E902	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 902)
E903	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 903)
E905	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 905)
E906	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 906)
E907	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 907)
E917	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 917)
E918	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 918)
E934	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 934)
E935	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 935)
EB69	null	сращивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного электрическим предохранителем номер 69
EM10C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10с)
EM46A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 46A)
EM46B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер (46B))
EM47E	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 47E)
EM51E	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 51E)
EV01	null	сращивание "+ габаритных фонарей", защищенного предохранителем номер 01
MC10	null	точка соединения с массой кузова номер 10
MC10C	null	точка соединения с массой кузова номер 10C
MC13A	null	точка соединения с массой кузова номер 13A
MC46A	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC46B	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC47E	null	точка соединения с массой кузова номер 47E
MC51E	null	точка соединения с массой кузова номер 51
MM01	null	точка "массы" двигателя № 01
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке