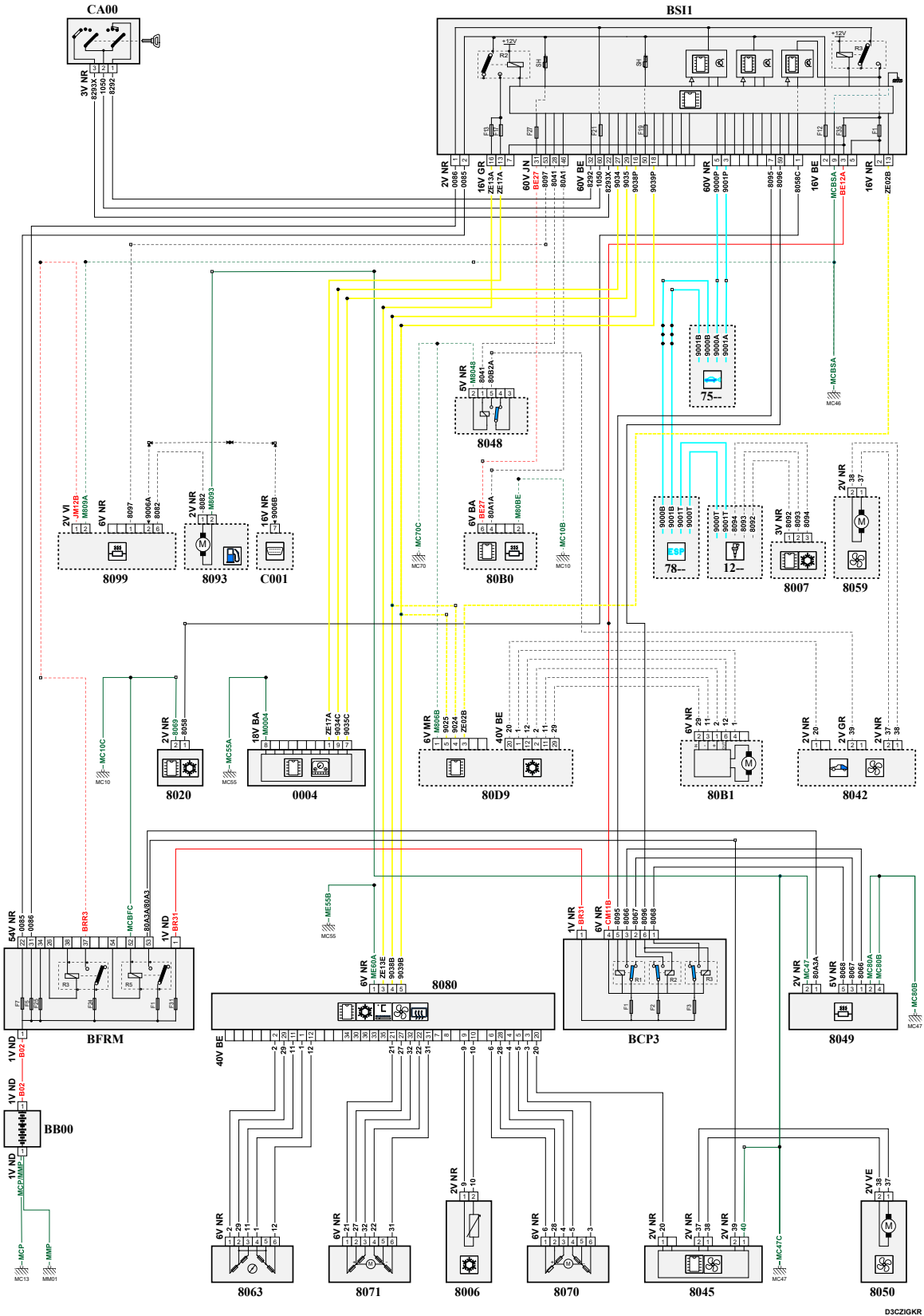


автомобиль : JUMPY IV (K0)		номер VIN: VF7VFANXGHZ084121 / OPR : 14949	
область	удобство в салоне	функция	вентиляция / отопление и кондиционирование
составные части			

принцип



D3C2IGKR

собственность PSA Peugeot Citroen

07/02/2022

код элемента	назначение	информация
0004	null	панель приборов / / интеллектуальная панель приборов /
1320	null	компьютер управления двигателем
7500	null	компьютер системы помощи при парковке
7800	null	calculateur controle de stabilite
8006	null	датчик температуры испарителя
8007	null	реле давления/датчик давления хладагента
8020	null	компрессор кондиционера
8042	null	задний вентилятор
8045	null	модуль управления вентилятором
8048	null	реле вентилятора
8049	null	Сопротивление подогрева воздуха в салоне
8050	null	электродвигатель вентилятора
8059	null	электродвигатель вентилятора дополнительной системы кондиционирования
8063	null	электропривод правой заслонки смешивания воздуха /
8070	null	электропривод заслонки впуска воздуха
8071	null	электропривод заслонки распределения воздуха /
8080	null	компьютер кондиционера /
8093	null	топливный насос дополнительного обогревателя
8099	null	дополнительный обогреватель / компьютер обогревателя охлаждающей жидкости
80B0	null	модуль управления автономным обогревателем охлаждающей жидкости
80B1	null	привод заслонки распределения дополнительной системы кондиционирования / привод заслонки смешивания и заслонки распределения задней системы кондиционирования
80D9	null	компьютер задней системы кондиционирования
BB00	null	сервисная аккумуляторная батарея
BCP3	null	коммутационный блок и защита 3 реле
BFRM	null	блок предохранителей и реле двигателя
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок (BSI1)
C001	null	диагностический разъем
CA00	null	контактор блокировки рулевого управления
E900A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 276A)
E900B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900B)
E900C	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900C)
E901A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901A)
E901B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901B)
E901C	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901C)
E906	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 906)
E934A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 934)
E935A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 935)
E938A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 938)
E939A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 939)
EC12A	null	сращивание "+ от замка зажигания", защищенного предохранителем номер 12
ECC6	null	сращивание номер 6 "+ от замка зажигания", не защищенного предохранителем
EM10B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10B)
EM10C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 10C)
EM47A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 47A)
EM55A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 55A)
EM55B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 55B)
EM70C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 70C)
EM80C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 80C)
EZ13A	null	соединение (скрутка) + CAN, защищенное плавким предохранителем номер 13A
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
MC46B	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC47B	null	точка соединения с массой кузова номер 47B
MC47C	null	точка соединения с массой кузова номер 47
MC55A	null	точка соединения с массой кузова номер 55
MC55B	null	точка соединения с массой кузова номер 55
MC70A	null	точка соединения с массой кузова номер 70A
MM01	null	точка "массы" двигателя № 01