

автомобиль : C3 PLURIEL		номер VIN: VF7HBNFUC28040347 / OPR : 9850	
область	Общие сведения (характеристики)	функция	назначение предохранителей PSF1
составные части			
D3AZU9P0		СЕРВИСНАЯ ПАНЕЛЬ - МОДУЛЬ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ МОТОРНОГО ОТСЕКА (PSF1)	

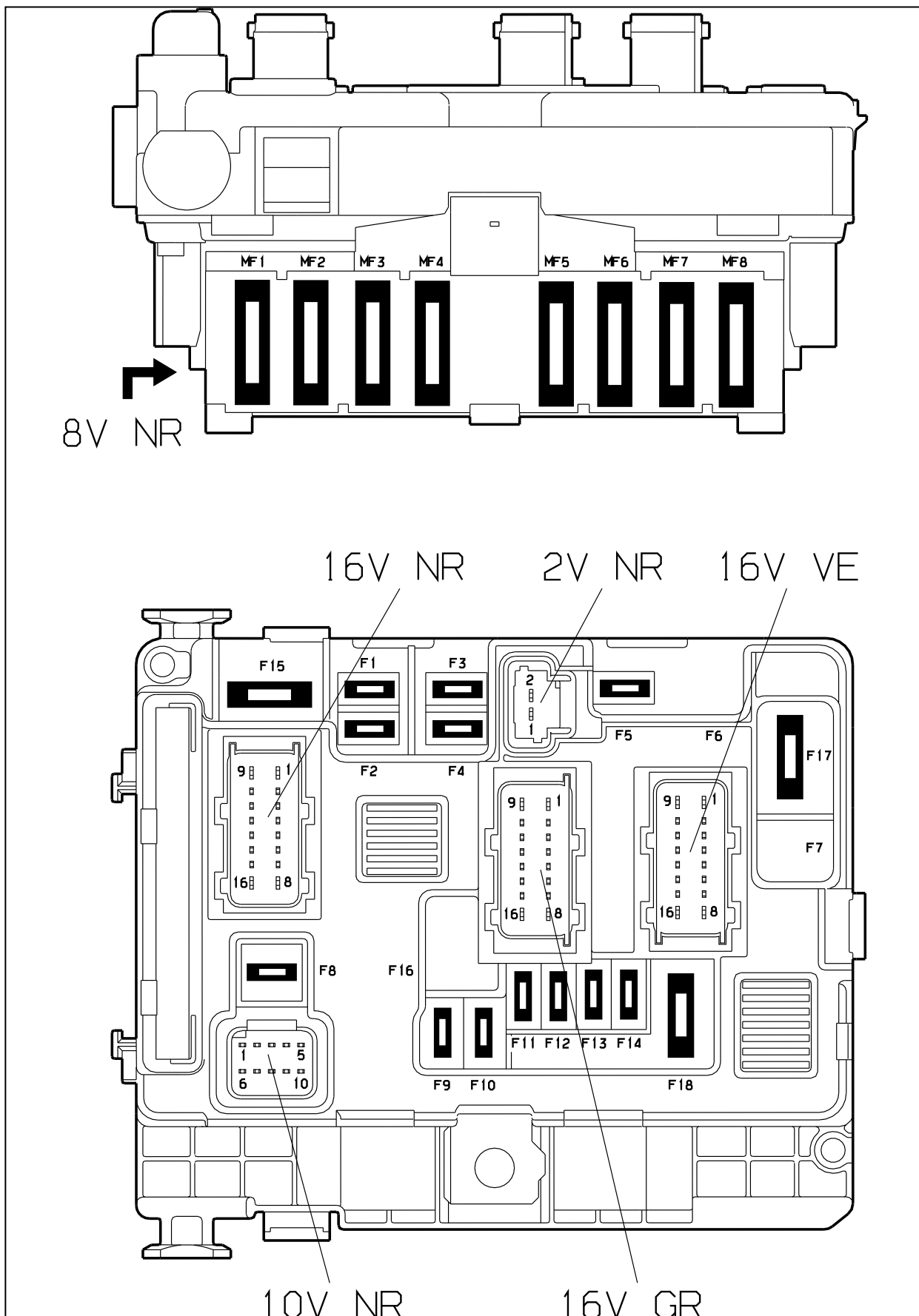


Рис. d3ap12sp

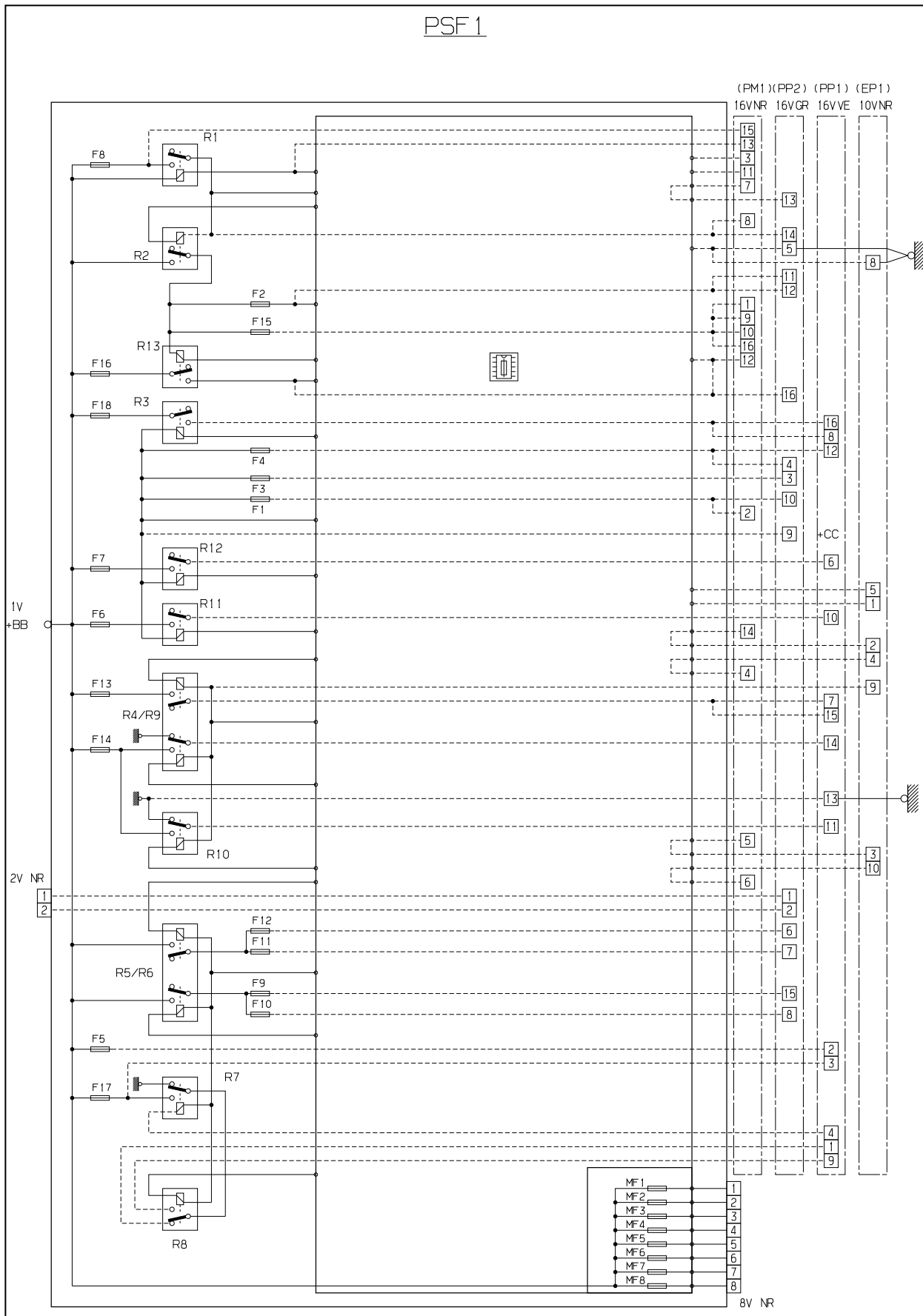


Рис. d3ap12tp

модуль предохранителей в моторном отсеке (PSF1)			
предохранители	A	электрическое питание	назначение
F1	10A	+CC	датчик скорости автомобиля - калькулятор механической пилотируемой коробки передач - контакт фонарей заднего хода - компьютер системы динамической стабилизации
F2	15A		насос топливной системы
F3	10A	+CC	реле калькулятора системы антиблокировки колес - компьютер системы динамической стабилизации

F4	10A		реле запрета запуска двигателя - компьютер впрыска - контакт системы безопасности круизконтроля (сцепление) - контакт системы безопасности круизконтроля (тормоза) - контактная пара датчика уровня охлаждающей жидкости двигателя - реле управления приводного механизма блокировки рычага переключения скоростей - компьютер электрического усилителя рулевого управления - Контакт системы остановки
F5	10A	+BB	Свободный
F6	15A		противотуманные фары
F7	20A		насос омывателей фар
F8	20A	+BB	реле временного отключения питания - компьютер впрыска
F9	15A		левая фара
F10	15A		правая фара
F11	10A		левая фара
F12	10A		правая фара
F13	15A		звуковой сигнал
F14	10A		насос омывателя ветрового стекла
F15	30A		катушка зажигания - Нижний передний кислородный датчик - Верхний передний кислородный датчик - Нижний задний кислородный зонд - форсунка цилиндра 1 - форсунка цилиндра 2 - форсунка цилиндра 3 - форсунка цилиндра 4 - электроклапан прокачки адсорбера - логический электроклапан (PBG) - воздушный расходомер
F16	30A		насос системы подачи воздуха
F17	30A		привод очистителя ветрового стекла
F18	40A		привод электроклапана салона - привод системы подачи воздуха
MF1	30A		реле электроклапана системы охлаждения - электронный прерыватель вентилятора
MF2	30A		реле калькулятора системы антиблокировки колес - компьютер системы динамической стабилизации
MF3	30A:50A	+ BB	реле калькулятора системы антиблокировки колес - компьютер системы динамической стабилизации
MF4	60A		интеллектуальный сервисный модуль
MF5	70A		интеллектуальный сервисный модуль
MF6	20A/40A/50A		калькулятор люка
MF7	30A		Замок зажигания
MF8	80A		компьютер электрического усилителя рулевого управления

модуль макси предохранителей (BMF1)

предохранитель	A	электрическое питание	назначение
MF9	30A	+ BB	калькулятор механической пилотируемой коробки передач

собственность PSA Peugeot Citroen

22/07/2022