

автомобиль : XSARA PICASSO		OPR : 10549	
область	Общие сведения (характеристики)	функция	назначение предохранителей PSF1
составные части			
D3AZXEP0		СЕРВИСНАЯ ПАНЕЛЬ - МОДУЛЬ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ МОТОРНОГО ОТСЕКА (PSF1)	

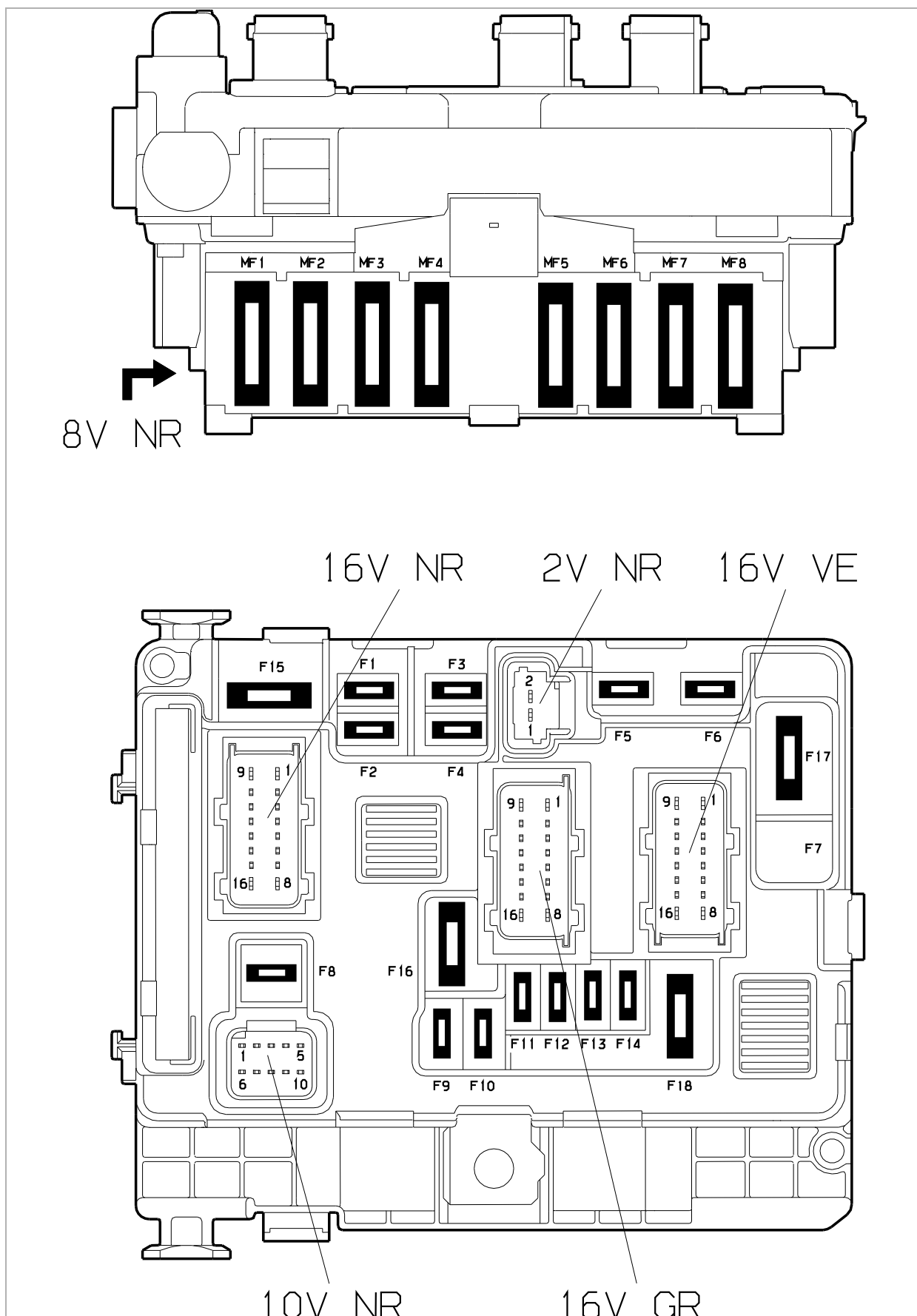


Рис. d3ap15qr

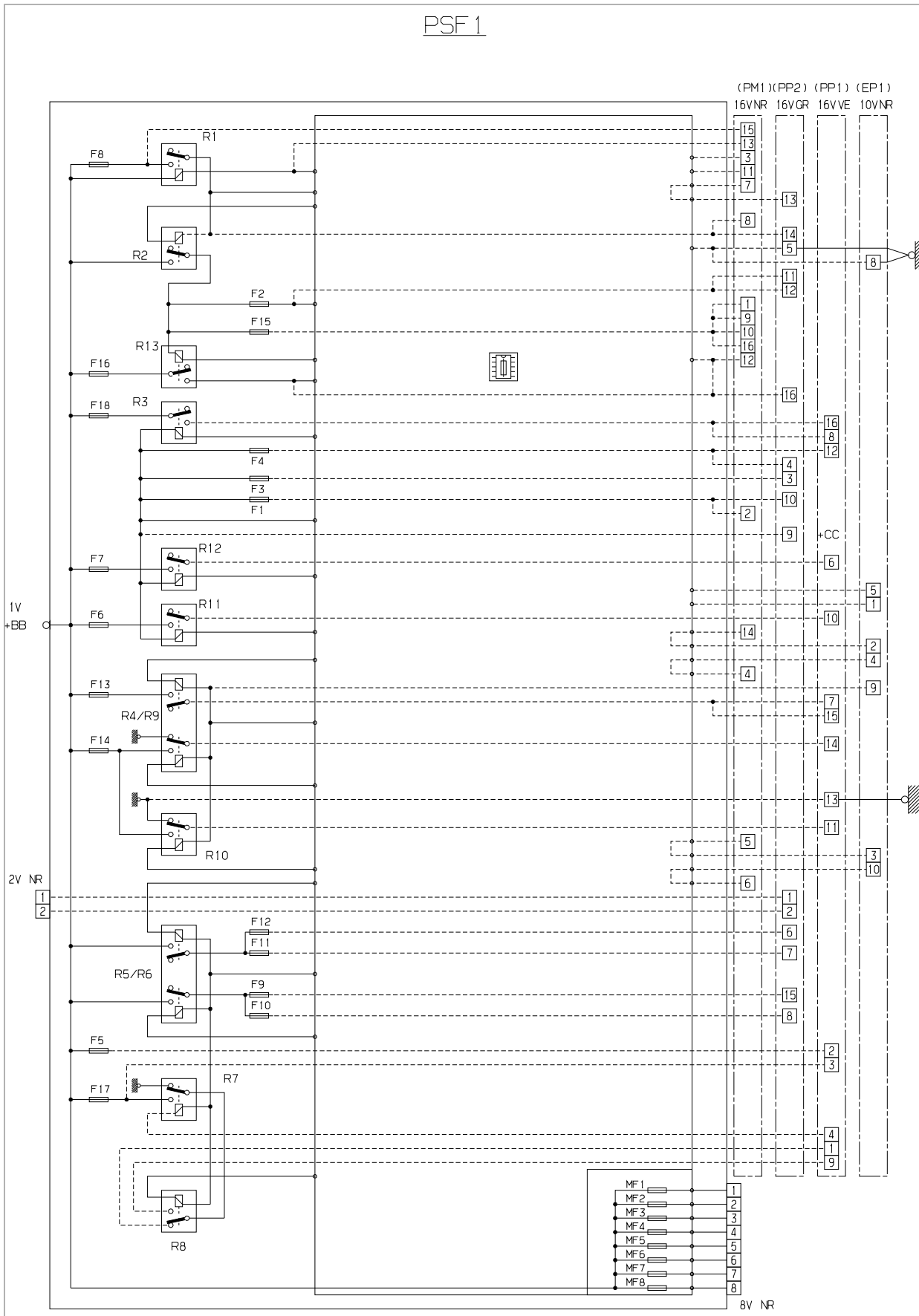


Рис. d3ap12tp

сервисная панель - модуль предохранитель моторного отсека (PSF 1)			
предохранители	A	электрическое питание	назначение

F1	10A	+CC	модуль предварительного обогрева - датчик скорости автомобиля - электро - гидравлический блок АКПП - группа управления автоматической коробкой передач - контакт фонарей заднего хода - контактная пара датчика уровня охлаждающей жидкости двигателя - реле питания вентилятора на высокой скорости - воздушный расходомер - реле управления приводного механизма блокировки рычага переключения скоростей - реле запрета запуска двигателя - датчик наличия воды (водоотделитель в топливном фильтре)
F2	15A		насос топливной системы
F3	10A	+CC	калькулятор антиблокировки колеса - калькулятор контроля стабильности - гироскоп измеритель ускорения системы контроля стабильности
F4	10A		калькулятор системы впрыска - компьютер автоматической коробки передач
F5	10A	+BB	компьютер автоматической коробки передач
F6	15A		противотуманные фары
F8	20A	+BB	калькулятор системы впрыска - Регулятор высокого давления дизельного топлива - реле питания вентилятора на низкой скорости
F9	15A		левая фара - переключатель корректора луча фар
F10	15A		правая фара
F11	10A		левая фара
F12	10A		правая фара
F13	15A		звуковая сигнализация
F14	10A		насос переднего / заднего омывателя
F15	30A		катушка зажигания - Кислородный датчик на выходе: не характеризуется - Кислородный датчик на входе - Инжектор цилиндра 1 - Инжектор цилиндра 2 - Инжектор цилиндра 3 - Инжектор цилиндра 4 - Электродвигатель очистки резервуара - насос высокого давления впрыска дизельного топлива - электроклапан РВГ + заслонка - сопротивление системы обогрева карбюратора или модуля заслонки - логический электроклапан (РВГ) - Система подогрева топлива - электроклапан регулировки давления в турбокомпрессоре - подогрев патрубка системы вентиляции картера 1
F16	30A		насос системы подачи воздуха
F17	30A		привод очистителя ветрового стекла
F18	40A		привод системы подачи воздуха - модуль управления системой подачи воздуха - терморезистор воздуха в салоне - сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке
MF1	20 - 80A	+BB	реле питания вентилятора на низкой скорости - реле питания вентилятора на высокой скорости
MF2	20 - 80A		калькулятор антиблокировки колеса - калькулятор контроля стабильности
MF3	20 - 80A		калькулятор антиблокировки колеса - калькулятор контроля стабильности
MF4	20 - 80A		интеллектуальный сервисный модуль
MF5	20 - 80A		интеллектуальный сервисный модуль
MF6	20 - 80A		модуль 12 предохранителей в салоне
MF7	20 - 80A		Замок зажигания
MF8	20 - 80A		воспламенитель системы дополнительного / автономного отопления

собственность PSA Peugeot Citroën

27/12/2016