

10 января 2014 г.  
16:38

автомобиль : XSARA II	OPR : 9835		
область	00 блок общий	функция	назначение плавких предохранителей ВН28
составные части			
D3AZ9UR0	БЛОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ В САЛОНЕ (ВН28)		

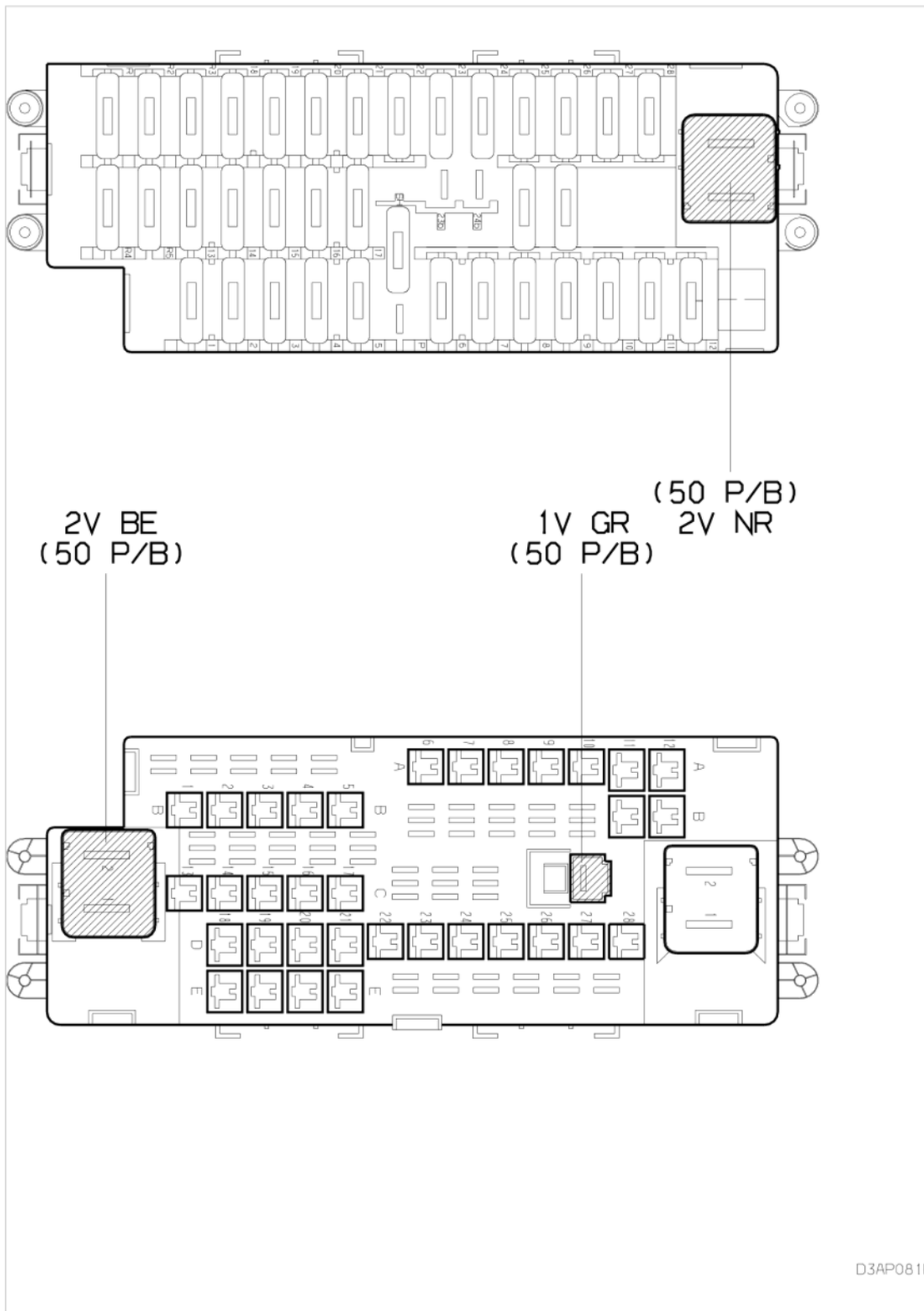


fig. d3ap081p

D3AP081P

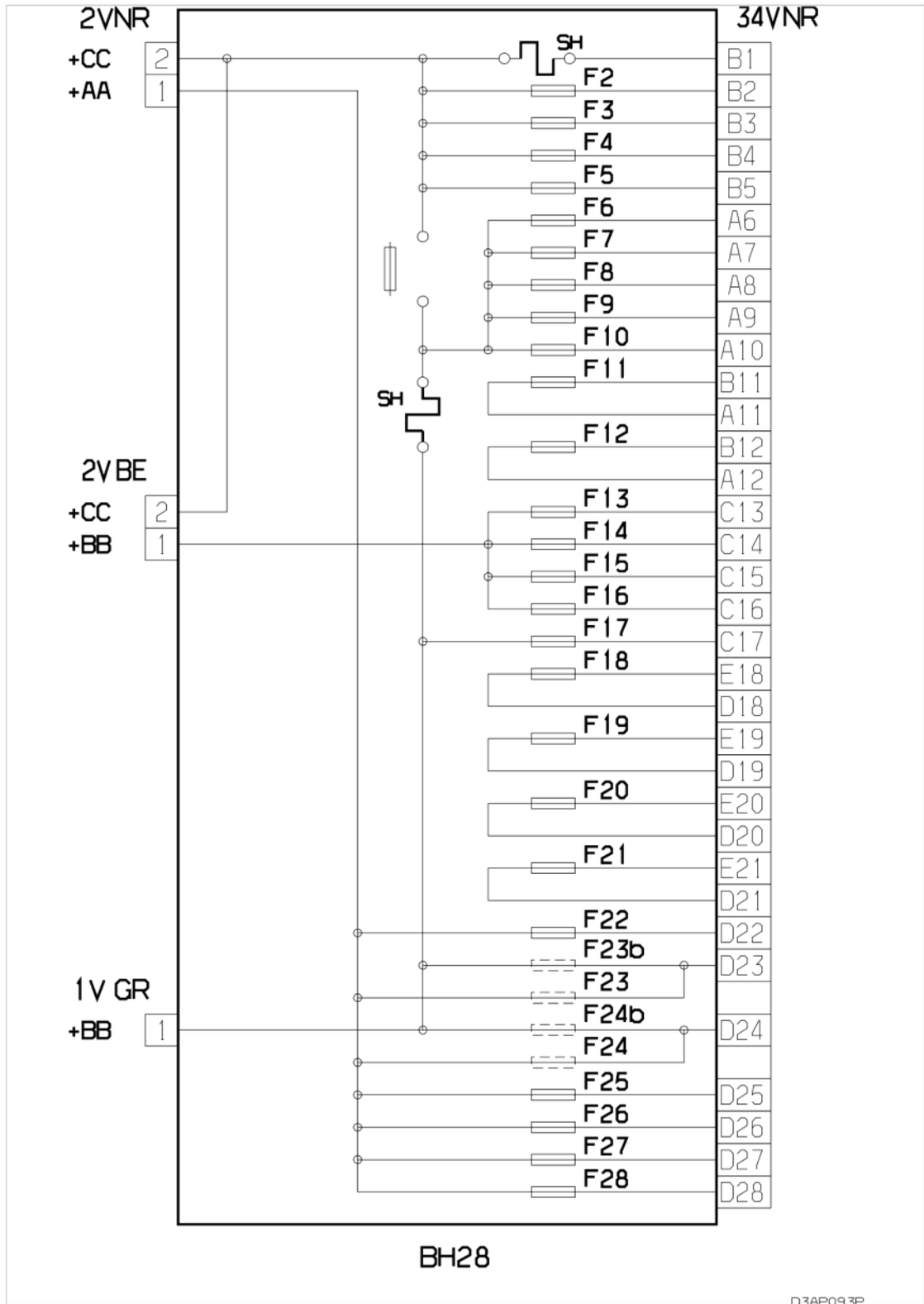


fig. d3ap093p

модуль 28 предохранителей в салоне			
предохранители	A	электрическое питание	назначение (принадлежность)

F1	шунт		+ после включения зажигания (2-е положение ключа) - сервисный модуль двигателя - подушка(и) безопасности - ремни с пиротехническим элементом
F2	5A	+ CC	+ передняя панель Системы кондиционирования - самоклеющаяся - осветитель солнцезащитного козырька версии для полиции
F3	5A		приборная панель - диагностический разъем
F4	5A		+ после включения зажигания (2-е положение ключа) - интеллектуальный сервисный модуль
F5	5A		управление реле автоматической коробки передач - блокировка рычага переключения АКПП - выход реле автоматической коробки передач
F6	5A	+ BB	передние и задние светильники
F7	10A		компьютер навигационной системы - реле фар ближнего света - автомагнитола - электронный блок охранной сигнализации
F8	5A		переключатель сигнала опасности - диагностика - часы - многофункциональный дисплей - модуль связи под рулевым колесом (COM 2000)
F9	5A		интеллектуальный сервисный модуль
F10	10A		радиоприемник auto PC - стояночное оборудование - звуковой сигнализатор - самоклеющаяся
F11	5A		BS11
F12	5A	задний левый стояночный фонарь - передний правый стояночный фонарь - подсветка номерного знака	
F13	20A	+ BB	не используется
F14	30A		привод переднего стеклоподъемника
F15	20A		реле электрообогревателя сиденья (P) - блок sireны (версия для полиции)
F16	20A		привод люка (антизащемление)
F17	15A		+ аккумуляторной батареи
F18	5A	BS11	освещение : часы - заднее стекло с электрообогревом - выключатель блокировки задних стеклоподъемников - выключатель охранной сигнализации - электрическая розетка 12 В - переключатель стояночных фонарей - прикуриватель - переключатель положения рычага автоматической коробки передач - кондиционер
F19	10A	+ CC	контакт стоп (A) - сцепление (A)
F20	5A		датчик скорости - блок коммутации защиты, содержащий 3 реле - расходомер - модуль предварительного обогрева - датчик уровня жидкости - датчик наличия жидкости в топливе - реле противоугонной системы
F21	10A		не используется
F22	5A	+ AA	подсветка отделений - салон (A) - фонарь для чтения карт - подсветка туалетного зеркала (A)
F23	20A	+ BB	прикуриватель - электрическая розетка 12 В
F23B	20A		прикуриватель - электрическая розетка 12 В
F24	15A	+ AA	радиоприемник / дополнительное оборудование
F24B	15A	+ BB	радиоприемник / дополнительное оборудование
F25	5A	+ AA	часы - переключатель электрической регулировки зеркал заднего вида
F26	20A		не используется
F27	5A		интеллектуальный сервисный модуль
F28	15A		сиденья с электрической регулировкой (P)

A : питание - P : мощность

собственность PSA Peugeot Citroen

10/01/2014

10 января 2014 г.  
16:40

автомобиль : XSARA II	OPR : 9835		
область	00 блок общий	функция	назначение плавких предохранителей ВН28
составные части			
D3AZ1WP0	БЛОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ В САЛОНЕ (ВН28)		

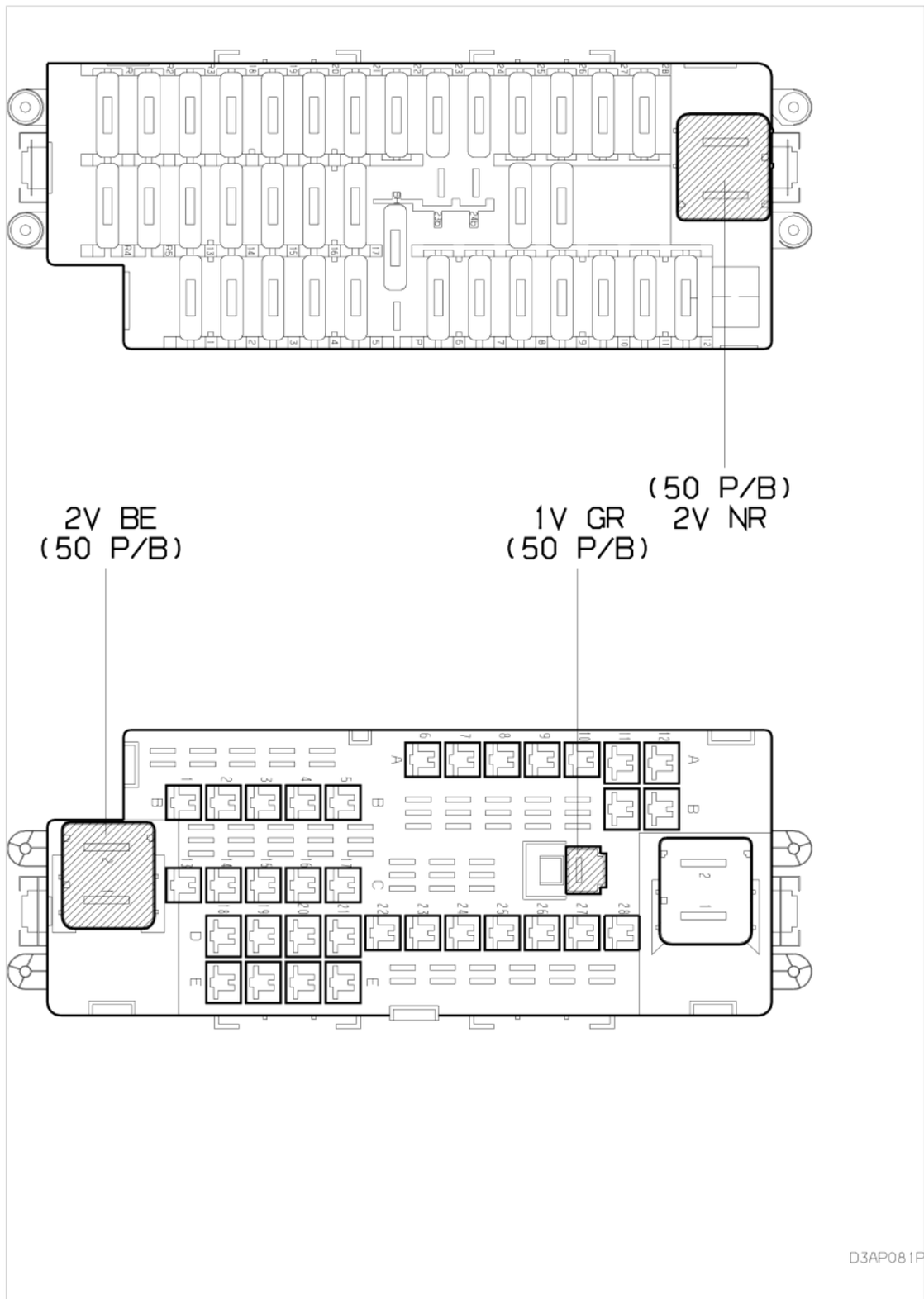
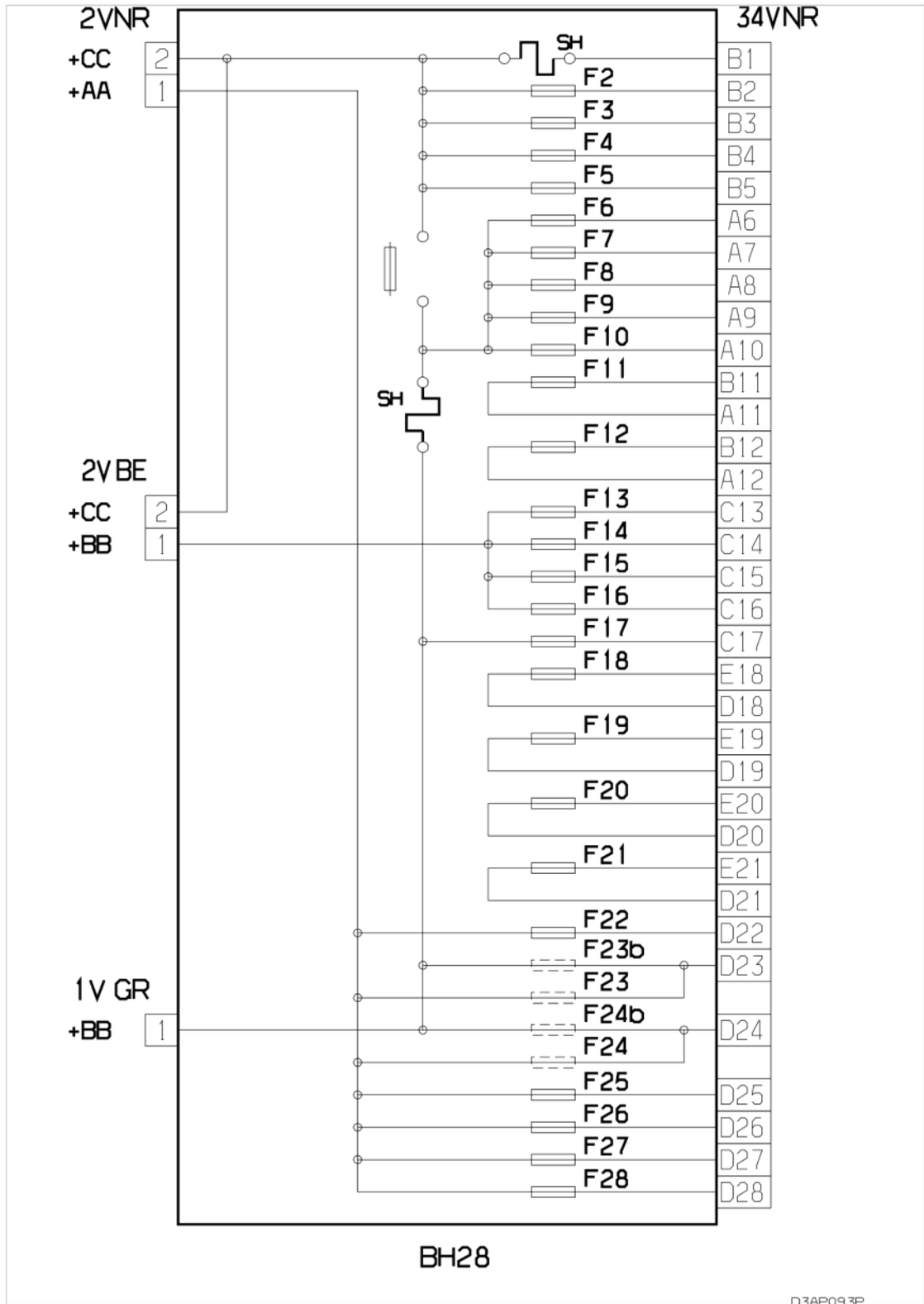


fig. d3ap081p



D3AP093P

fig. d3ap093p

модуль 28 предохранителей в салоне			
предохранители	A	электрическое питание	назначение (принадлежность)

F1	шунт		+ после включения зажигания (2-е положение ключа) - сервисный модуль двигателя - подушка(и) безопасности - ремни с пиротехническим элементом
F2	5A	+ CC	+ передняя панель Системы кондиционирования - самоклеющаяся - осветитель солнцезащитного козырька версии для полиции
F3	5A		приборная панель - диагностический разъем
F4	5A		+ после включения зажигания (2-е положение ключа) - интеллектуальный сервисный модуль
F5	5A		управление реле автоматической коробки передач - блокировка рычага переключения АКПП - выход реле автоматической коробки передач
F6	5A	+ BB	передние и задние светильники
F7	10A		компьютер навигационной системы - реле фар ближнего света - автомагнитола - электронный блок охранной сигнализации
F8	5A		переключатель сигнала опасности - диагностика - часы - многофункциональный дисплей - модуль связи под рулевым колесом (COM 2000)
F9	5A		интеллектуальный сервисный модуль
F10	10A		радиоприемник auto PC - стояночное оборудование - звуковой сигнализатор - самоклеющаяся
F11	5A		BS11
F12	5A	задний левый стояночный фонарь - передний правый стояночный фонарь - подсветка номерного знака	
F13	20A	+ BB	не используется
F14	30A		привод переднего стеклоподъемника .
F15	20A		реле электрообогревателя сиденья (P) - блок sireны (версия для полиции)
F16	20A		привод люка (антизащемление)
F17	30A		+ аккумуляторной батареи
F18	5A	BS11	освещение : часы - заднее стекло с электрообогревом - выключатель блокировки задних стеклоподъемников - выключатель охранной сигнализации - электрическая розетка 12 В - переключатель стояночных фонарей - переключатель положения рычага автоматической коробки передач - кондиционер
F19	10A	+ CC	контакт стоп (A) - сцепление (A)
F20	5A		датчик скорости - блок коммутации защиты, содержащий 3 реле - расходомер - модуль предварительного обогрева - датчик уровня жидкости - датчик наличия жидкости в топливе - реле противоугонной системы
F21	10A		не используется
F22	5A	+ AA	подсветка отделений - салон (A) - фонарь для чтения карт - подсветка туалетного зеркала (A)
F23	20A	+ BB	прикуриватель - электрическая розетка 12 В
F23B	20A		прикуриватель - электрическая розетка 12 В
F24	15A	+ AA	радиоприемник / дополнительное оборудование
F24B	15A	+ BB	радиоприемник / дополнительное оборудование
F25	5A	+ AA	часы - переключатель электрической регулировки зеркал заднего вида
F26	20A		не используется
F27	5A		интеллектуальный сервисный модуль
F28	15A		сиденья с электрической регулировкой (P)

A : питание - P : мощность

собственность PSA Peugeot Citroen

10/01/2014

10 января 2014 г.  
16:41

автомобиль : XSARA II	OPR : 9835		
область	00 блок общий	функция	назначение плавких предохранителей PSF1
составные части			
D3AZ9G0	БЛОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ (PSF1)		

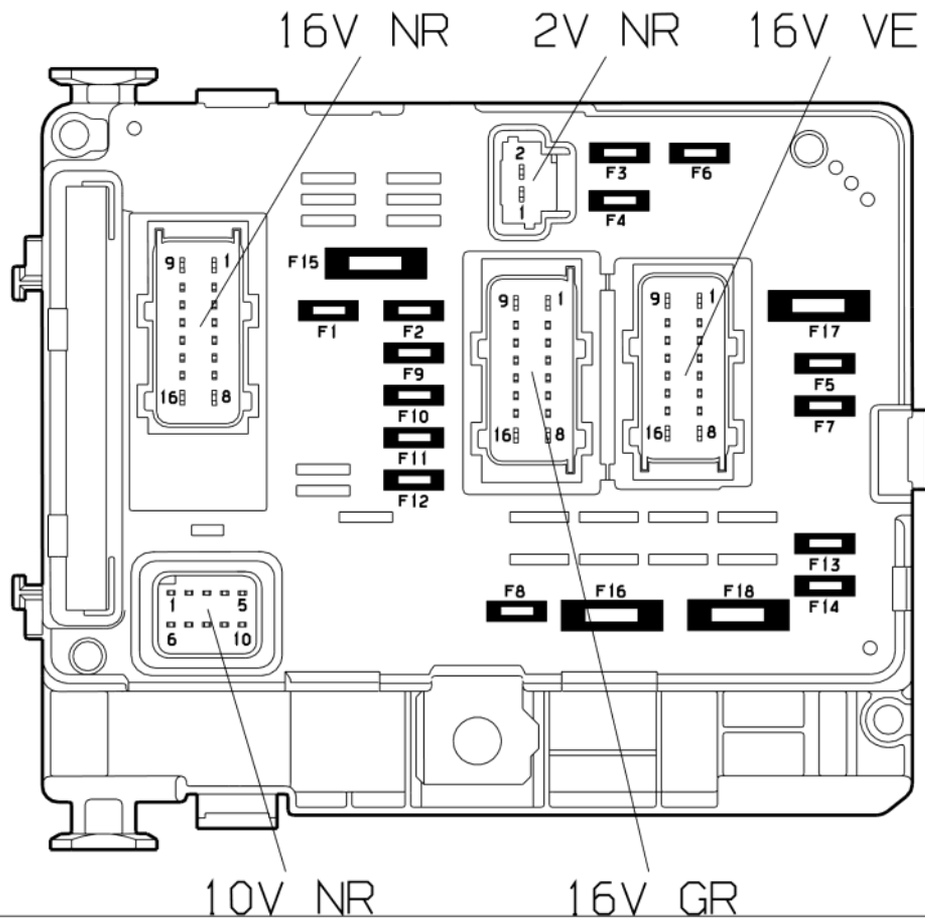
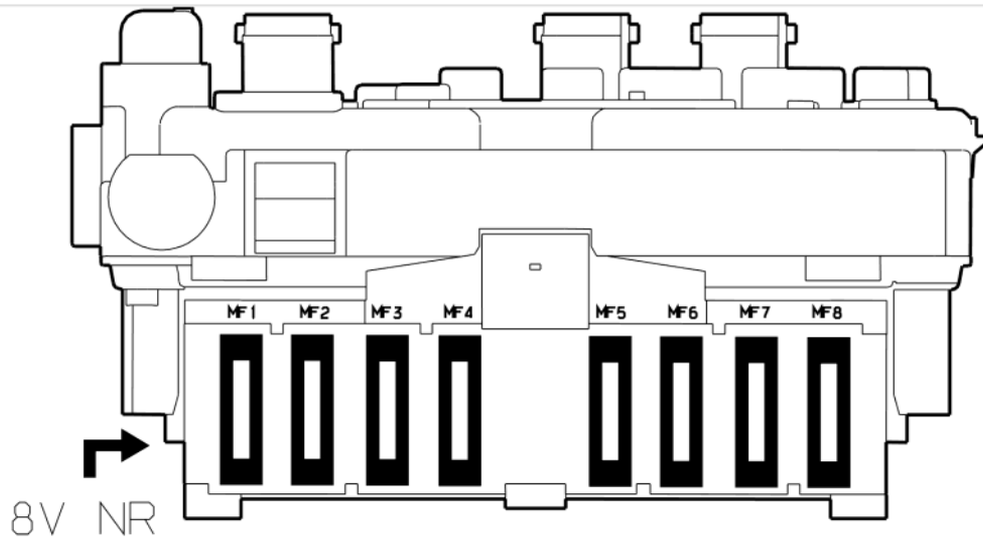


fig. d3ap131p

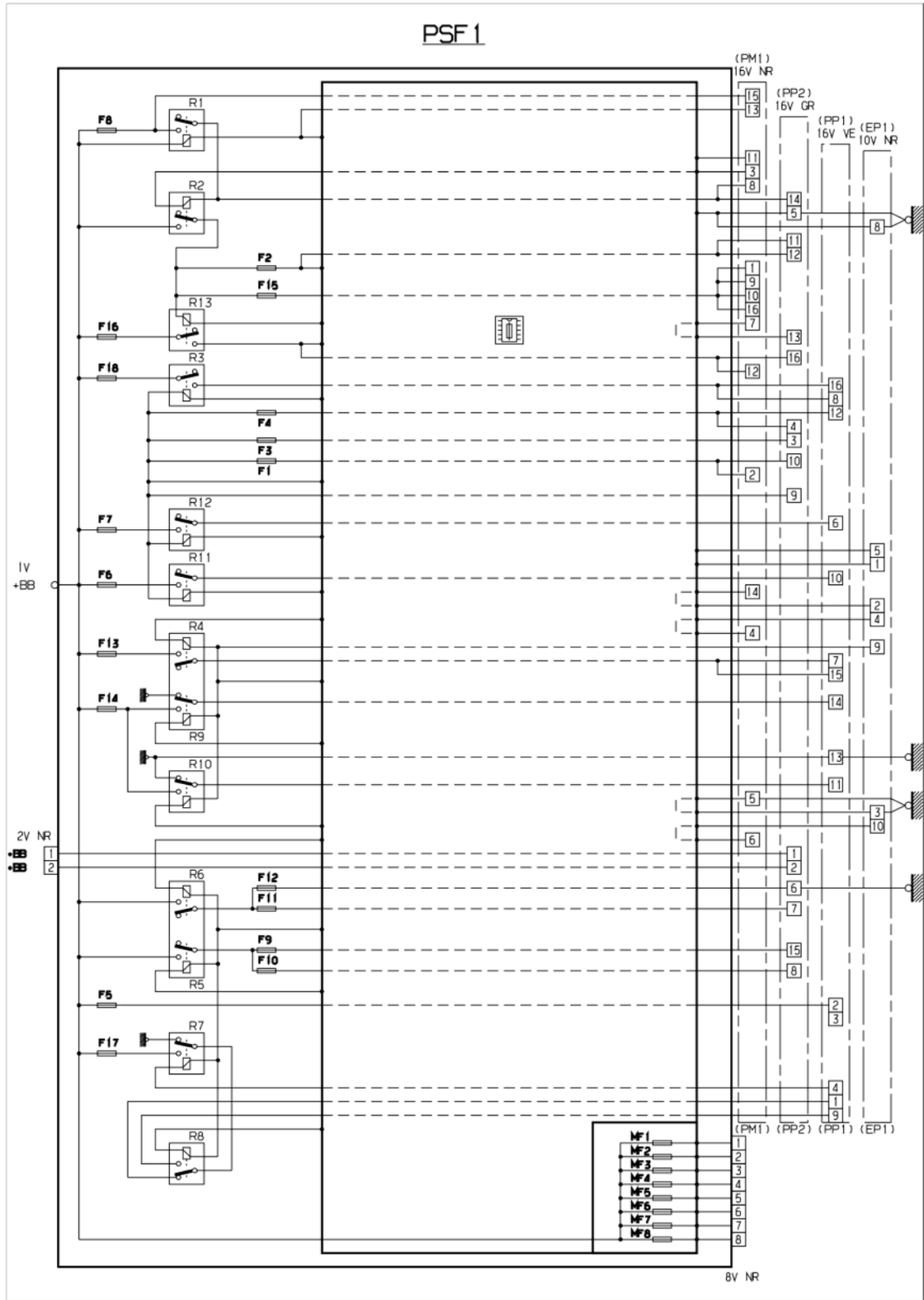


fig. d3ap11vp

блок электрических предохранителей в моторном отсеке (PSF1)

предохранители	A	электрическое питание	назначение (принадлежность)
----------------	---	-----------------------	-----------------------------

MF1	50A		группа вентилятора (A)	
MF2	50A		компьютер антиблокировочной системы колес (A)	
MF3	30A		форсунка дополнительной системы обогрева (A)	
MF4	50A	+ ВВ	умный коммутаторный блок (BSI) (A)	
MF5	50A		умный коммутаторный блок (BSI) (A)	
MF6	30A		блок электрических предохранителей в салоне (A)	
MF7	50A		переключатель противоугонной системы (A)	
MF8	70A		блок электрических предохранителей в салоне (A)	
F1	10A		+ СС	питание : группа вентилятора - реле блокировки запуска - форсунка модуля автоматической коробки передач - выключатель фонарей заднего хода
F2	15A/25A		+ ВВ	бензонасос - реле форсунки системы дополнительного обогрева
F3	10A		+ СС	компьютер антиблокировочной системы колес
F4	10A	калькулятор автоматической коробки передач и системы впрыска		
F5	10A	+ ВВ	сирена охранной сигнализации - калькулятор автоматической коробки передач и двигателя	
F6	15A		противотуманные фары	
F7	20A		насос омывателя фар	
F8	20A		питание : реле вентилятора - компьютер системы впрыска - регулятор высокого давления в топливной системе - расходомер воздуха - электромагнитный клапан открытия дроссельной заслонки - двухпозиционный электромагнитный клапан (система рециркуляции отработавших газов) - дизельный насос системы впрыска	
F9	15A		левая фара ближнего света - регулятор корректора фар	
F10	15A		правая фара ближнего света	
F11	10A		левая фара дальнего света	
F12	10A		правая фара дальнего света	
F13	15A		передний звуковой сигнализатор	
F14	10A		насос заднего стеклоомывателя	
F15	30A		питание : двухпозиционный электромагнитный клапан (система рециркуляции отработавших газов) - кислородный зонд - электромагнитный клапан абсорбера паров бензина - сопротивление системы обогрева топлива - дизельный насос системы впрыска - электромагнитный клапан регулировки давления турбокомпрессора - расходомер воздуха - подогреватель дизельного топлива - компьютер системы впрыска - реле кодируемого иммобилайзера для топливного насоса высокого давления - инжектор	
F16	30A		воздушный насос	
F17	30A		управление реле очистителя ветрового стекла - скорость очистителя ветрового стекла	
F18	40A		система подачи воздуха кондиционер	

A : питание - F : предохранители - MF : макс предохранители

собственность PSA Peugeot Citroen

10/01/2014

10 января 2014 г.  
16:42

автомобиль : XSARA II	OPR : 9835		
область	00 блок общий	функция	назначение плавких предохранителей PSF1
составные части			
D3AZ1VP0	БЛОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ (PSF1)		

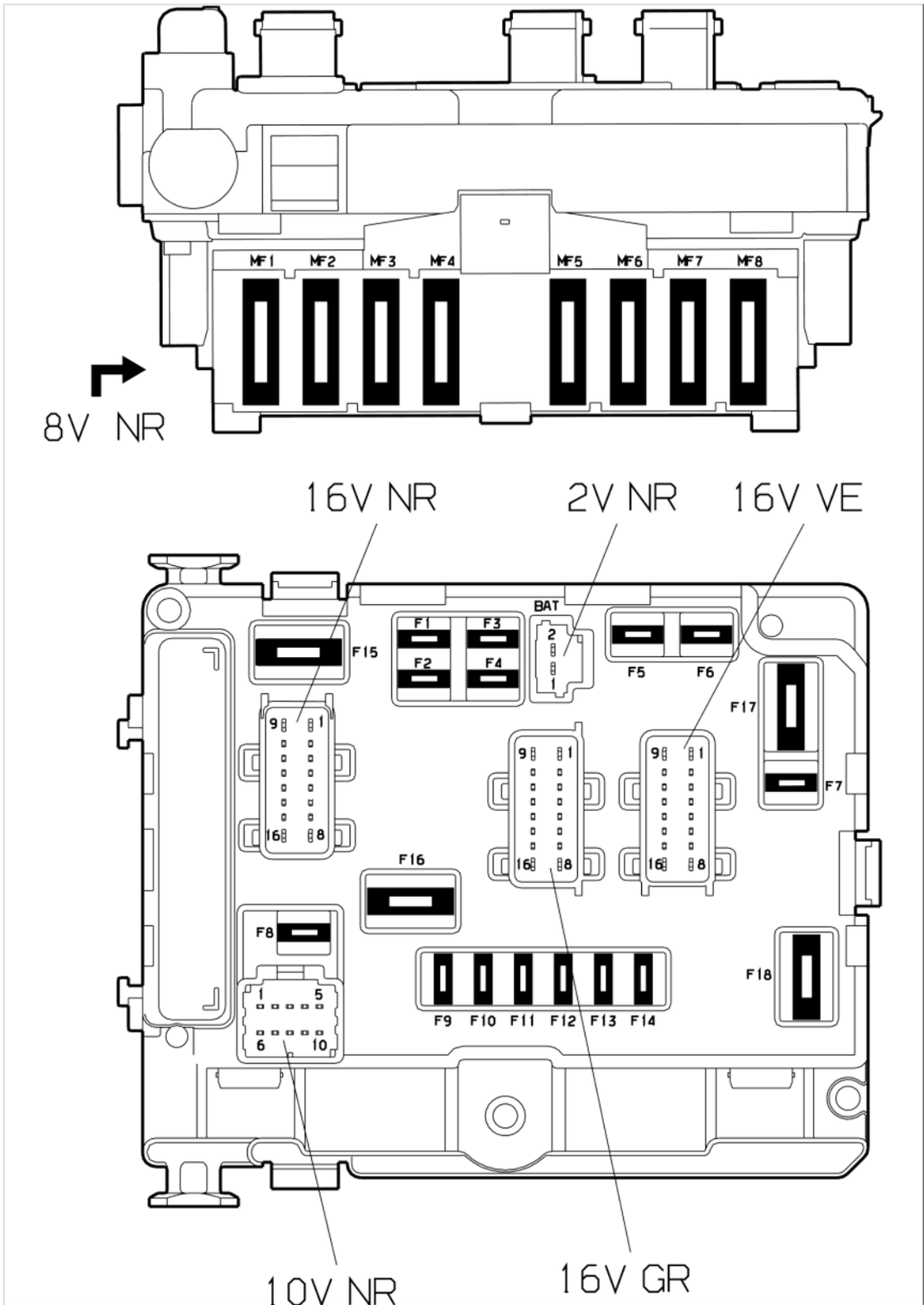


fig. d3ap11up

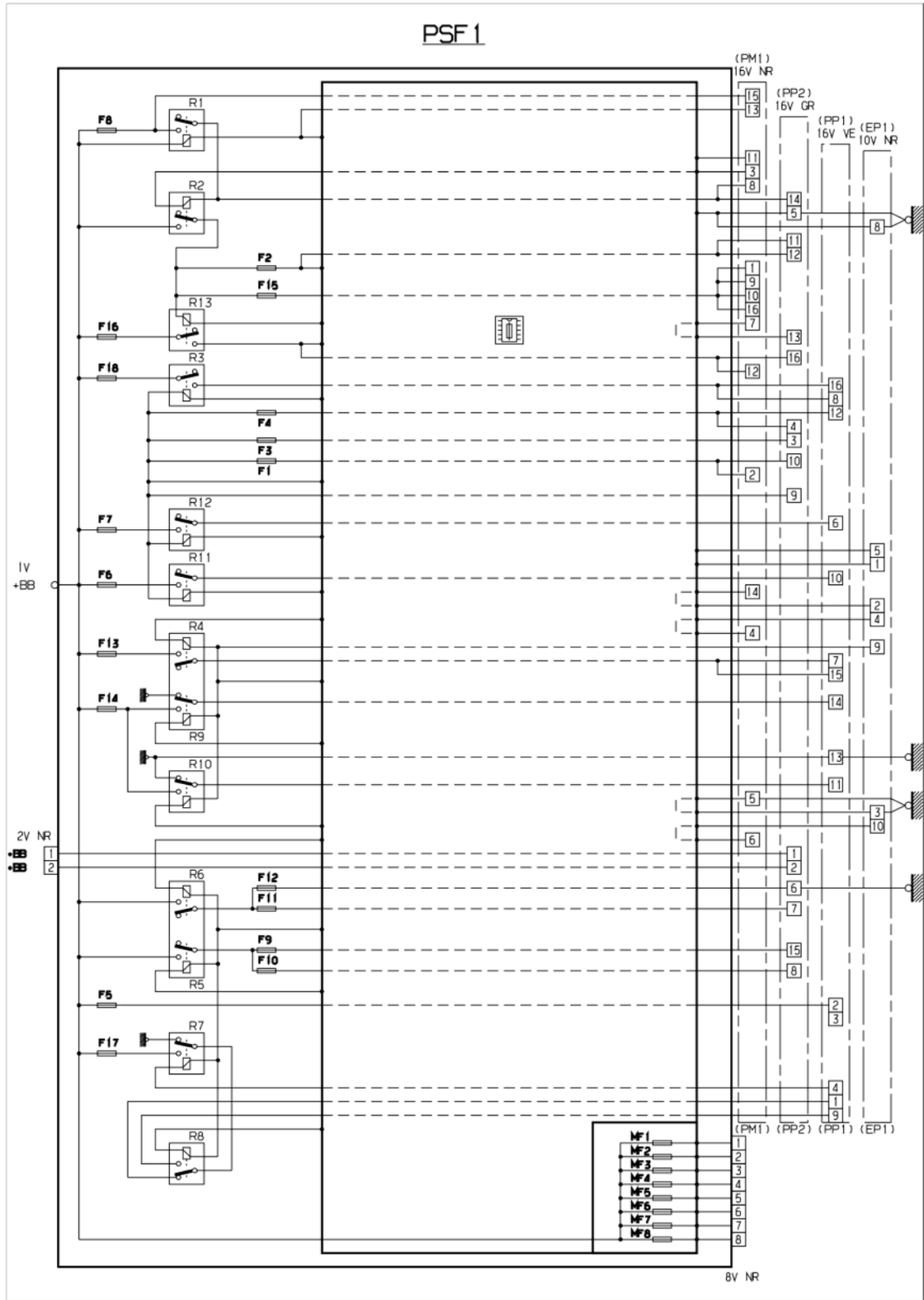


fig. d3ap11vp

блок электрических предохранителей в моторном отсеке (PSF1)		
предохранители	A	электрическое питание
		назначение (принадлежность)

MF1	50A		группа вентилятора (A)
MF2	50A		компьютер антиблокировочной системы колес (A)
MF3	30A		форсунка дополнительной системы обогрева (A)
MF4	50A	+ BB	умный коммутаторный блок (BSI) (A)
MF5	50A		умный коммутаторный блок (BSI) (A)
MF6	30A		блок электрических предохранителей в салоне (A)
MF7	50A		переключатель противоугонной системы (A)
MF8	70A		блок электрических предохранителей в салоне (A)
F1	10A	+ CC	питание : группа вентилятора - реле блокировки запуска - форсунка модуля автоматической коробки передач - выключатель фонарей заднего хода
F2	15A	+ BB	бензонасос - реле форсунки системы дополнительного обогрева
F3	10A	+ CC	компьютер антиблокировочной системы колес
F4	10A		калькулятор автоматической коробки передач и системы впрыска
F5	10A	+ BB	сирена охранной сигнализации - калькулятор автоматической коробки передач и двигателя
F6	15A		противотуманные фары
F7	20A		насос омывателя фар
F8	20A		питание : реле вентилятора - компьютер системы впрыска - регулятор высокого давления в топливной системе - расходомер воздуха - электромагнитный клапан открытия дроссельной заслонки - двухпозиционный электромагнитный клапан (система рециркуляции отработавших газов) - дизельный насос системы впрыска
F9	15A		левая фара ближнего света - регулятор корректора фар
F10	15A		правая фара ближнего света
F11	10A		левая фара дальнего света
F12	10A		правая фара дальнего света
F13	15A		передний звуковой сигнализатор
F14	10A		насос заднего стеклоомывателя
F15	30A		питание : двухпозиционный электромагнитный клапан (система рециркуляции отработавших газов) - кислородный зонд - электромагнитный клапан абсорбера паров бензина - сопротивление системы обогрева топлива - дизельный насос системы впрыска - электромагнитный клапан регулировки давления турбокомпрессора - расходомер воздуха - подогреватель дизельного топлива - компьютер системы впрыска - реле кодируемого иммобилайзера для топливного насоса высокого давления - инжектор
F16	30A		воздушный насос
F17	30A		управление реле очистителя ветрового стекла - скорость очистителя ветрового стекла
F18	40A		система подачи воздуха кондиционер

A : питание - F : предохранители - MF : макси предохранители

собственность PSA Peugeot Citroen

10/01/2014