

автомобиль : C4 PICASSO		OPR : 12079	
область	Общие сведения (характеристики)	функция	назначение предохранителей BS11
составные части			
D3V0GXP0	ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ СЕРВИСНЫЙ МОДУЛЬ (BS11)		

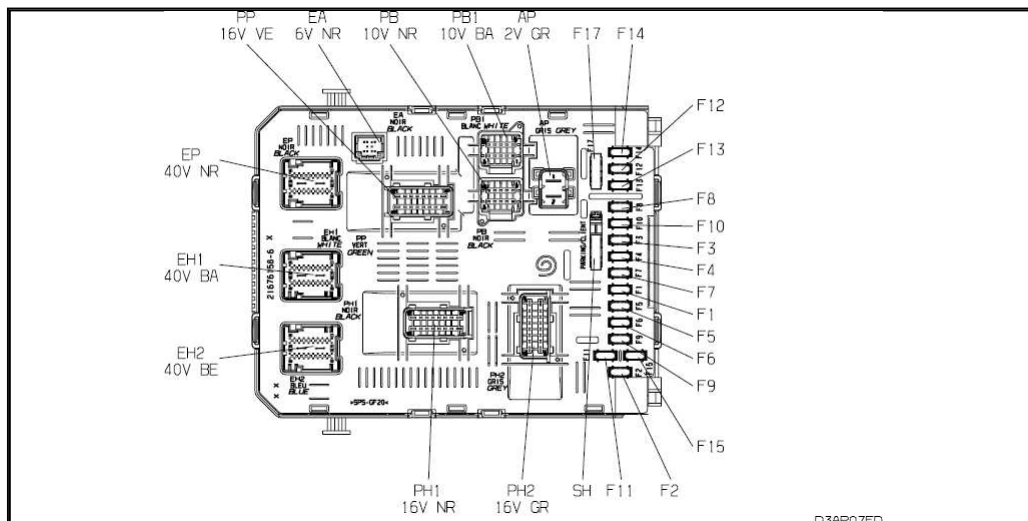


Рис. d3ap07fd

интеллектуальный сервисный модуль (BS11)			
предохранители	A	электрическое питание	назначение
F1	15A	+ аккумулятор	привод заднего стеклоочистителя
F2	30A	"Масса"	блокировка - разблокировка
F3	5A	+APC	питание модуля подушек безопасности и пиропатронов
F4	10A		Насос системы присадок - Зеркало заднего вида с хромированным покрытием - калькулятор подвески - передняя панель климатической установки водителя - мультимедиа оборудование
F5	30A	+ аккумулятор	блок стеклоподъемника двери водителя - блок стеклоподъемника двери пассажира - электрический привод шторки
F6	30A		блок стеклоподъемника левой задней двери - блок стеклоподъемника правой задней двери
F7	5A	+ACC	плафон центрального охлаждаемого багажного отделения - выключатель лампы освещения перчаточного ящика - Автомагнитола
F8	20A	+ аккумулятор	Моуль управления на рулевой колонке - Приемник/передатчик системы телематики - компьютер системы обнаружения падения давления в шинах - мультимедиа оборудование - модуль объемной охраны противоугонной системы - сирена противоугонной сигнализации
F9	30A	+ACC	плафон съемного багажного ящика - передний прикуриватель - мультимедиа оборудование
F10	15A	+ аккумулятор	калькулятор подвески
F11	15A		Замок зажигания - двух функциональный контакт тормозной системы
F12	15A		датчик осадков / уровня освещенности - реле регулировки пассажирского сиденья - калькулятор системы помощи при парковке - калькулятор контроля боковой траектории - Усилитель аудиосистемы
F13	5A		питание коммутационной панели - блока предохранителей PSF1 - модуль памяти сиденья
F14	15A		приборная панель - калькулятор системы кондиционирования
F15	30A		замочный механизм двери водителя - замочный механизм двери пассажира - группа замочных механизмов задней левой двери - группа замочных механизмов задней правой двери
F16	шунт		шунт
F17	40A	+ аккумулятор	заднее стекло с обогревом

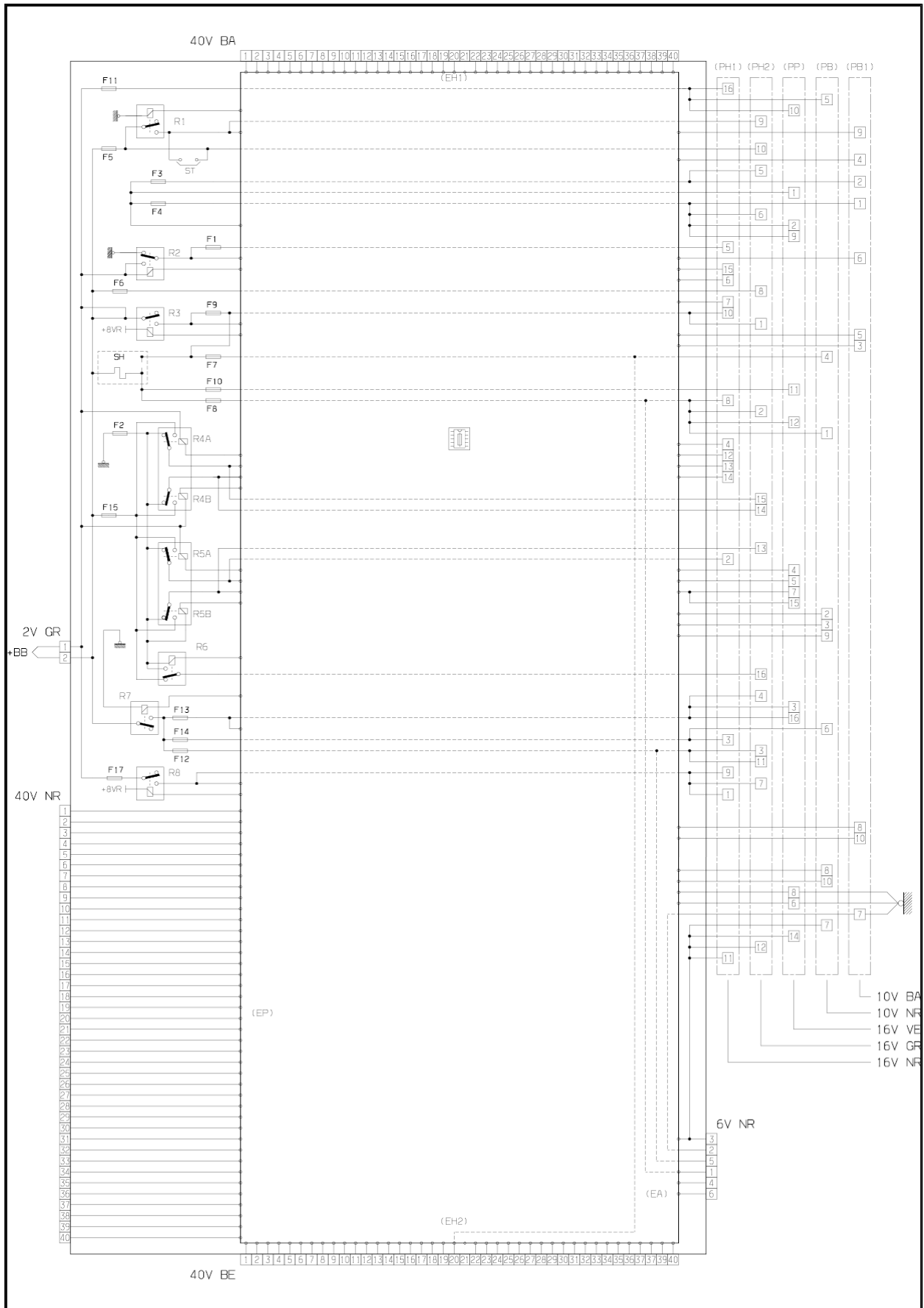


Рис. d3ap302p

собственность PSA Peugeot Citroen

26/10/2016