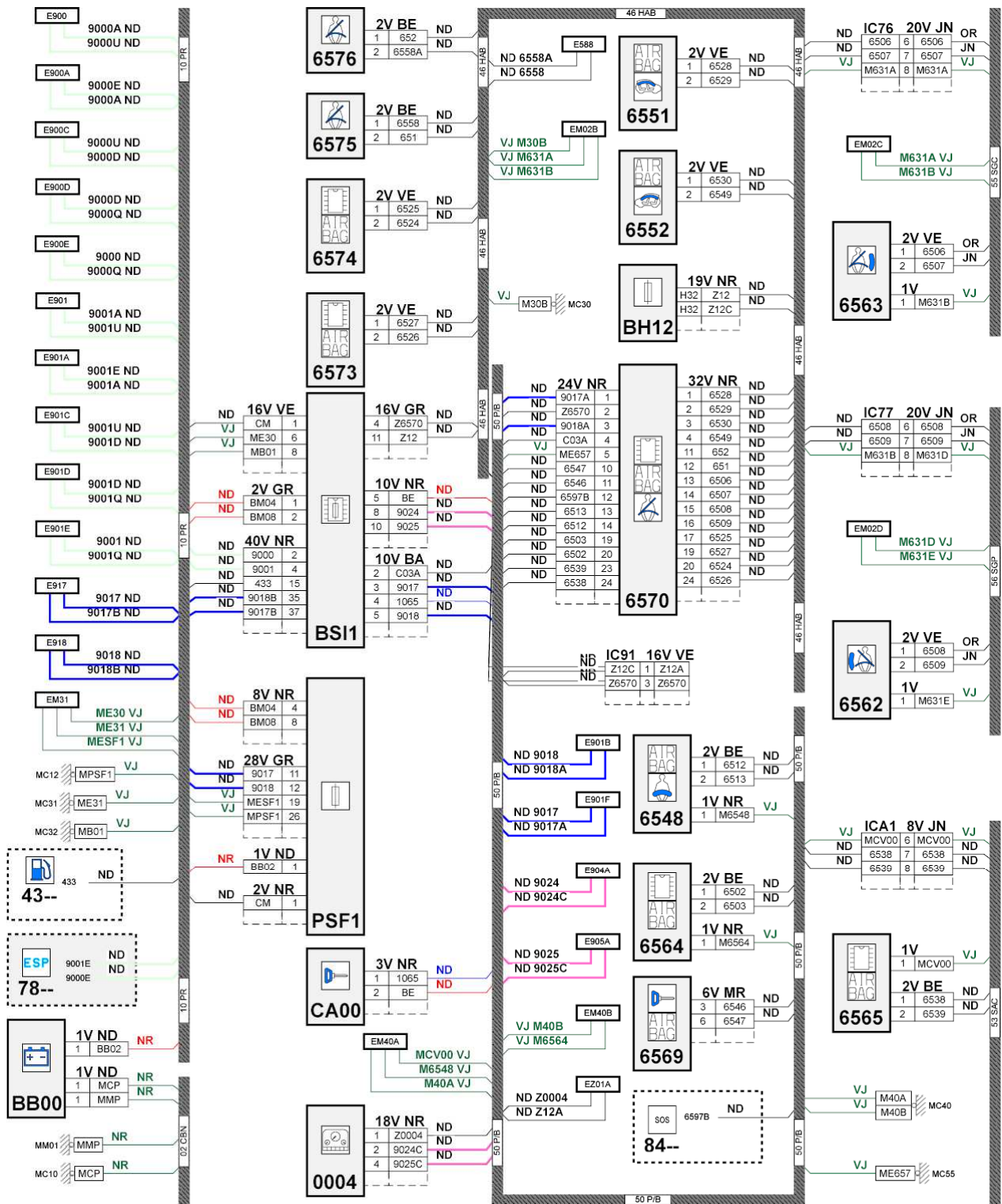


автомобиль : C5 (X7)		OPR : 12217	
область	элементы защиты и двери	функция	ремни безопасности / подушки безопасности
составные части		прокладка трубопроводов (кабелей, тросов)	

прокладка трубопроводов (кабелей, тросов)



D3CZ1N2G

собственность PSA Peugeot Citroen

19/04/2016

код элемента	назначение	информация
0004	null	приборная панель /
1211	null	насос топливной системы
6548	null	модуль подушки безопасности водителя
6551	null	модуль правой боковой надувной шторки безопасности /
6552	null	модуль левой надувной боковой шторки безопасности /
6562	null	модуль передней правой боковой подушки безопасности внизу
6563	null	модуль передней левой боковой подушки безопасности внизу
6564	null	модуль подушки безопасности пассажира
6565	null	модуль подушки безопасности водителя
6569	null	выключатель нейтрализации подушки безопасности пассажира
6570	null	компьютер подушек безопасности и ремней безопасности
6573	null	боковой сателлит со стороны водителя
6574	null	боковой сателлит со стороны переднего пассажира
6575	null	ремень безопасности с пиротехническим преднатяжителем (со стороны водителя)
6576	null	ремень безопасности с пиротехническим преднатяжителем (со стороны пассажира)
7800	null	калькулятор контроля стабильности
84C4	null	блок автономной телекоммуникационной системы
BB00	null	аккумулятор /
BH12	null	блок 12 предохранителей салона /
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок (BSI)
CA00	null	выключатель системы защиты от угона /
E588	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 588)
E900	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900)
E900A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 276A)
E900C	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900C)
E900D	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900D)
E900E	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 900E)
E901	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901)
E901A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901A)
E901B	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901B)
E901C	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901C)
E901D	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901D)
E901E	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901E)
E901F	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 901)
E904A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 904A)
E905A	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 905A)
E917	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 917)
E918	null	сращивание информационного провода (или эквипотенциального 918)
EM02B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 02B)
EM02C	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 02)
EM02D	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 02)
EM31	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 31)
EM40A	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 40A)
EM40B	null	сращивание массы (точка соединения с массой номер 40B)
EZ01A	null	соединение (скрутка) + CAN, защищенное плавким предохранителем номер 01
MC10	null	точка соединения с массой кузова номер 10
MC12A	null	точка соединения с массой кузова номер 12A
MC30A	null	точка соединения с массой кузова номер 30A
MC31	null	точка соединения с массой кузова номер 31
MC32	null	точка соединения с массой кузова номер 32
MC40B	null	точка соединения с массой кузова номер 40
MC55	null	точка соединения с массой кузова номер 55
MM01	null	точка "массы" двигателя № 01
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке