





Рисунок : B1HP1RKP

Обозначения :

- Тройная стрелка : Мультиплексная связь
- (*) В зависимости от версии

Метка	Обозначение	Номер детали на электрических схемах
BSI1	Интеллектуальный коммутационный блок	BSI 1
BSM	Коммутационный блок двигателя	BSM
1320	Компьютер контроля двигателя	1320
1660	Компьютер автоматической коробки передач	1630
7800	Компьютер системы ESP	7800
1	Электровентилятор системы охлаждения*	
2	Датчик положения педали акселератора	
3	Аккумулятор	BB00
0004	Сигнализатор системы впрыска-зажигания (встроен в панель приборов)	V1300
4	реле отключения компрессора кондиционера воздуха	8005
6	Датчик скорости автомобиля	1620
5	Датчик давления охлаждающей жидкости или манометрический выключатель	8007
7	Инерционный прерыватель (только BERLINGO)	1203
9	Генератор	
10	Бачок	--
11	Бачок адсорбера	--
12	Топливный насос + Топливный фильтр + регулятор давления	--
13	нижний кислородный датчик	1350
14	Верхний кислородный датчик	1350
15	Клапан подачи воздуха	--
16	Электроклапан рециркуляции отработавших газов (двигатель EW)	
17	Датчик положения распределительного вала	1115
18	Дополнительный воздушный насос	1241
19	Блок катушек зажигания (x 2)	1135
20	Свечи зажигания (x 4)	--

Метка	Обозначение	Номер детали на электрических схемах
21	Форсунки (x 4)	1131 - 1132 - 1133 - 1134
22	Электромагнитный клапан прокачки адсорбера	1215
23	Блок дроссельной заслонки с электрическим приводом	1262
23a	Электродвигатель - Блок дроссельной заслонки с электрическим приводом (несъемный)	1262

23b	Датчик положения заслонки (несъемный)	1262
24	Резистор подогрева блока дроссельной заслонки	1270
25	Датчик температуры подаваемого воздуха	1240
26	Диагностический разъем	C001
27	Датчик детонации	1120
28	Датчик ВМТ	1313
29	Датчик температуры охлаждающей жидкости	1220
30	Датчик давления во впускном коллекторе	1312