

Предохранители и реле

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОМПЛЕКТАЦИИ)

b (24-КОНТАКТНЫЙ РАЗЪЕМ) ЧЕРНОГО ЦВЕТА

КОНТАКТ	ЦЕПЬ	ОПИСАНИЕ
1	CANH	ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ СИГНАЛ CAN H
2	CANL	ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ СИГНАЛ CAN L
3	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
4	26X	СИГНАЛ «-» ДАТЧИКА ПОЛОЖЕНИЯ ПЕДАЛИ СЦЕПЛЕНИЯ В МОДИФИКАЦИИ С МКП
5	65A	УПРАВЛЕНИЕ «+» СТОП-СИГНАЛОВ
6	5A	СИГНАЛ «+» ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ СТОП-СИГНАЛОВ
7	86D	СИГНАЛ «+» ВЫКЛЮЧЕНИЯ СЦЕПЛЕНИЯ В МОДИФИКАЦИИ С МКП
8	80AJ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СИГНАЛИЗАЦИИ
9	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
10	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
11	64Q	УПРАВЛЕНИЕ «-» РЕЛЕ-ПРЕРЫВАТЕЛЯ УКАЗАТЕЛЕЙ ПОВОРОТОВ И АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
12	67A	УПРАВЛЕНИЕ «+» ЗВУКОВОГО СИГНАЛА
13	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
14	APCB	«+» ПОСЛЕ ЗАМКА ЗАЖИГАНИЯ ЧЕРЕЗ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ И НОРМАЛЬНО ЗАМКНУТЫЙ КОНТАКТ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ ЭЛЕКТРОЗАМКА РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ
15	64W	УПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕДНИМИ УКАЗАТЕЛЯМИ ЛЕВОГО ПОВОРОТА
16	64AA	УПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕДНИМИ УКАЗАТЕЛЯМИ ПРАВОГО ПОВОРОТА
17	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
18	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
19	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
20	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
21	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
22	53AP	СИГНАЛ CAN L
23	53AM	СИГНАЛ CAN H
24	14Z	СИГНАЛ СВЯЗИ ПЕРЕДНЕГО ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ОЧИСТИТЕЛЯ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА