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