

Предохранители и реле

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОМПЛЕКТАЦИИ)

ММ (6-КОНТАКТНЫЙ РАЗЪЕМ) СЕРОГО ЦВЕТА

КОНТАКТ	ЦЕПЬ	ОПИСАНИЕ
1	1a	УПРАВЛЕНИЕ «+» ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КЛАПАНА СТАРТЕРА > РЕЛЕ
2	ВР31	«+» АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ ЧЕРЕЗ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ФОРСУНКИ > ТОПЛИВНЫЙ НАСОС
3	ВР31	«+» АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ ЧЕРЕЗ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ФОРСУНКИ > ТОПЛИВНЫЙ НАСОС
4	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
5	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
6	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

МТ1 (24-КОНТАКТНЫЙ РАЗЪЕМ) ЧЕРНОГО ЦВЕТА

КОНТАКТ	ЦЕПЬ	ОПИСАНИЕ
1	32В	СИГНАЛ 1 ДАТЧИКА УРОВНЯ МАСЛА
2	32 А	СИГНАЛ 2 ДАТЧИКА УРОВНЯ МАСЛА
3	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
4	38У	«+» ДАТЧИКА ДАВЛЕНИЯ ГАЗООБРАЗНОГО ХЛАДАГЕНТА
5	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
6	--	НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
7	3АА	УПРАВЛЕНИЕ «-» ОБМОТКОЙ РЕЛЕ БЛОКИРОВКИ ВПРЫСКА
8	26Z	СИГНАЛ «+» НЕЙТРАЛИ АКП
9	2W	«+» ДАТЧИКА СИЛЫ ТОКА БЛОКА ОТКЛЮЧЕНИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
10	2X	«-» ДАТЧИКА СИЛЫ ТОКА БЛОКА ОТКЛЮЧЕНИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
11	2У	СИГНАЛ ДАТЧИКА СИЛЫ ТОКА БЛОКА ОТКЛЮЧЕНИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
12	38AQ	УПРАВЛЕНИЕ «-» ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ КОМПРЕССОРА КОНДИЦИОНЕРА