# 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	BP31	«+» АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ ЧЕРЕЗ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ФОРСУНКИ >
		ТОПЛИВНЫЙ НАСОС
3	BP31	«+» 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	32B	СИГНАЛ 1 ДАТЧИКА УРОВНЯ МАСЛА
2	32 A	СИГНАЛ 2 ДАТЧИКА УРОВНЯ МАСЛА
3		НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
4	38Y	«+» ДАТЧИКА ДАВЛЕНИЯ ГАЗООБРАЗНОГО ХЛАДАГЕНТА
5		НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
6		НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
7	3AA	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	2Y	СИГНАЛ ДАТЧИКА СИЛЫ ТОКА БЛОКА ОТКЛЮЧЕНИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ
		БАТАРЕИ
12	38AQ	УПРАВЛЕНИЕ «-» ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ КОМПРЕССОРА
		кондиционера