

Предохранители и реле

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОМПЛЕКТАЦИИ)

| № | АМПЕР | ЦЕПЬ | ОПИСАНИЕ |
|----|-------|------|--|
| 1 | 10 A | 3FB4 | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ЭБУ ВПРЫСКА (120) — ЗАСЛОНКИ НАГРЕВА ДВИГАТЕЛЯ (2232) |
| 2 | 15 A | 3FB | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ЗАЩИТЫ ЦЕПЕЙ ДВИГАТЕЛЯ — ВЕРХНЕГО КИСЛОРОДНОГО ДАТЧИКА (1587) В МОДИФИКАЦИЯХ С ДВИГАТЕЛЕМ H5H450 — БЛОКА ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА (257) В МОДИФИКАЦИЯХ С ДВИГАТЕЛЯМИ R9M409, R9M452 |
| | | 3FB1 | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ИНВЕРТОРА (2504) В МОДИФИКАЦИИ СО СЛАБЫМ УРОВНЕМ ГИБРИДИЗАЦИИ SSG |
| 3 | -- | -- | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ: РЕЗЕРВНЫЙ |
| 4 | 10 A | 3FB2 | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ЭБУ ВПРЫСКА (120) И ЗАЩИТЫ ЦЕПЕЙ ДВИГАТЕЛЯ |
| 5 | 15 A | 3FB3 | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ЗАЩИТЫ ЦЕПЕЙ ДВИГАТЕЛЯ — БЛОКА РЕЛЕ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОРОМ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ (1839) |
| 6 | 15 A | AP43 | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ РЕЛЕ ОБОГРЕВА ЗАДНЕГО СТЕКЛА (235) В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260-1) — УПРАВЛЕНИЯ РЕЛЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ 1 (1067) — УПРАВЛЕНИЯ РЕЛЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ 2 (1068) НА ПЛАТЕ (1067) — ЭБУ АВТОМАТИЧЕСКОГО СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА (1217) — ЭБУ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ПАРКОВКИ (1222) — ВНУТРЕННЕГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА (1340) — МОДУЛЯ СИГНАЛИЗАЦИИ НЕПРИСТЕГНУТОГО РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ (1601) — УПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИМ СТОЯНОЧНЫМ ТОРМОЗОМ И РЕГУЛЯТОРОМ/ОГРАНИЧИТЕЛЕМ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ (2519) — ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ КОРРЕКТОРА ЛЕВОЙ ФАРЫ (537) — ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ КОРРЕКТОРА ПРАВОЙ ФАРЫ (538) — ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ РЕГУЛЯТОРА И ОГРАНИЧИТЕЛЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ (1081) — ИНТЕГРИРОВАННОГО ПЕРЕДНЕГО РАДАРА И КАМЕРЫ (1687) В МОДИФИКАЦИИ С АКП: ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ РЕЖИМОВ ВКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ (129) — УКАЗАТЕЛЯ ПОЛОЖЕНИЯ РЫЧАГА КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ (1129) |
| 7 | 15 A | 38R | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ МУФТЫ КОНДИЦИОНЕРА (171) |
| 8 | 30 A | BP14 | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ЭБУ АБС И/ИЛИ ESP (1094) |
| 9 | 15 A | 104B | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ В МОДИФИКАЦИИ С ДВИГАТЕЛЕМ R9M: НАСОСА ХЛАДАГЕНТА КОНДИЦИОНЕРА (2084) |
| 10 | -- | -- | ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ: РЕЗЕРВНЫЙ |