

Предохранители и реле

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОМПЛЕКТАЦИИ)

№	АМПЕР	ЦЕПЬ	ОПИСАНИЕ
F6	100 А	BP11	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ЦЕПЕЙ ПИТАНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ F2, F30, F31, F32, F33, F34 В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260) ЧЕРЕЗ РЕЛЕ 1 «+» АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ С ВРЕМЕННОЙ ЗАДЕРЖКОЙ (1760) В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260) — УПРАВЛЕНИЯ РЕЛЕ 1 «+» АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ С ВРЕМЕННОЙ ЗАДЕРЖКОЙ (С ОТКЛЮЧЕНИЕМ ПИТАНИЯ ВО ВРЕМЯ ПУСКА) (1760) В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260) — ЦЕПЕЙ ПИТАНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ F20, F21, F22, F23, F24, F25, F26 В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260)
F7	300 А	BPDA	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ СТАРТЕРА (163) — ГЕНЕРАТОРА (103) — ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ ПОСТОЯННОГО ТОКА В ПОСТОЯННЫЙ (1180) В МОДИФИКАЦИИ СО СЛАБЫМ УРОВНЕМ ГИБРИДИЗАЦИИ SSG — ЦЕПЕЙ ПИТАНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ F8, F9 В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ (597-2) В МОДИФИКАЦИИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ — ЦЕПЕЙ ПИТАНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ F2, F3, F4, F5, F6, F7 В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ (597-1) — ЦЕПЕЙ ПИТАНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ F3, F4, F5, F6, F7 НА ПЛАТЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ (777)