Предохранители и реле

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОМПЛЕКТАЦИИ)

N°	АМПЕР	ЦЕПЬ	ОПИСАНИЕ
F6	100 A	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 A	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 HA
			ПЛАТЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ (777)