

# Предохранители и реле

## КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ

### НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОМПЛЕКТАЦИИ)

№	АМПЕР	ЦЕПЬ	ОПИСАНИЕ
F1	60 А	ВР81	<b>ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ</b> ЭЛЕКТРОУСИЛИТЕЛЯ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ (1232)
F2	100 А	ВР91	<b>ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ</b> ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ САЛОНА (1113) ЧЕРЕЗ РЕЛЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ № 1 И 2 (1067-1068) НА ПЛАТЕ (1067)
F3	80 А	ВР12	<b>ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ</b> ЦЕПЕЙ ПИТАНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ F38, F39, F40, F41, F42, F43, F45, F46, F47, F48, F49, F50, F51, F52, F53, F54, F55, F56 В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260) ЧЕРЕЗ НЕВЫКЛЮЧЕННОЕ РЕЛЕ «+» АКБ С ВРЕМЕННОЙ ЗАДЕРЖКОЙ (1762) В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260) — УПРАВЛЕНИЯ НЕВЫКЛЮЧЕННОГО РЕЛЕ «+» АКБ С ВРЕМЕННОЙ ЗАДЕРЖКОЙ (1762) В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260) — БЛОКА ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ (1337) — ЦЕПЕЙ ПИТАНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ F3, F4, F5, F6, F7, F8, F9, F10, F11, F12, F13 В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260)
F4	40 А	ВР8	<b>ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ</b> ЭБУ АБС-ESP (1094)
F5	100 А	ВР13	<b>ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ</b> БЛОКА ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ (1337) — ЦЕПЕЙ ПИТАНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ F16, F17, F18, F19, F35 В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260)