

Расцепитель минимального напряжения РМ

Расцепитель минимального напряжения РМ вызывает отключение выключателя при снижении фазного или линейного напряжения на его входе до 70% от номинального, а также препятствует его включению, если напряжение в этой цепи меньше 85% от номинального.

Технические характеристики

Рабочее напряжение U_e при 50 Гц, В	230
Диапазон напряжений включения	$(0,85 \div 1,1) U_e$
Диапазон напряжений удержания	$(0,7 \div 1,1) U_e$
Напряжение отключения	$< 0,7 U_e$
Потребляемая мощность, ВА	10

Ассортимент

	Наименование	Тип автоматического выключателя	Количество в упаковке, шт.		Артикул ГК IEK	Код ЭТМ
			групповой	транспортной		
	PM-125/160 (PM-32/33)	ВА88-32, ВА88-33	20	480	SVA10D-RM	9704400
	PM-250/400 (PM-35/37)	ВА88-35, ВА88-37	10	240	SVA30D-RM	9770688
	PM-800/1600 (PM-40/43)	ВА88-40, ВА88-43	5	120	SVA50D-RM	9768689