

Отечественные производители

№ п/п	Производитель	Тип	Номинальный ток		Тип расцепителя	Количество полюсов	Защита от перегрузок L		Селективная токовая отсечка S		Мгновенная токовая отсечка I		Предельная отключающая способность		Рабочая отключающая способность		Время отключения	Исполнение	Крепление	Контакты присоединения	Цена	Внешний вид	Время-токовая характеристика, примечания
			I_n, A	I_u, A			I_R, A	t_R, c	I_{sd}, A	t_{sd}, mc	I_i, A	t_i, mc	I_{cu}, kA	I_{cs}, kA	I_{cu}, kA	I_{cs}, kA							
1	КСАЭ, Курск	СРПМАЭ А530(800...4000)N-FCO-MK7(8)-BF-N-KCOMF, 3-УЗ 630 (800...4000)	0,5..1	$I_n \times$	электронный	3, 4	оп/офф	при бх I_R	оп/офф	I^2t	оп/офф		в сети 220 В	в сети 380 В	в сети 220 В, % I_{cu}	в сети 380 В, % I_{cu}	40	воздушный, стационарный (выдвижной)	на панель	контактная пластина	160 000		
							$I_u \times$	I_R, A	t_R, c	I_{sd}, A	t_{sd}, mc	I_i, A	t_i, mc	I_{cu}, kA	I_{cs}, kA	I_{cu}, kA							I_{cs}, kA
2	Контактор, Ульяновск	ВАС0-45 Про (Протон, 25(40,63)) 630(800...6300)A 630 (800...6300)	-	$I_n \times$	электронный	3	оп/офф	при бх I_R	оп/офф	I^2t	оп/офф		в сети 220 В	в сети 380 В	в сети 220 В, % I_{cu}	в сети 380 В, % I_{cu}	15	воздушный, стационарный (выдвижной)	на панель	переднее (заднее) подключение	200 000		
							$I_u \times$	I_R, A	t_R, c	I_{sd}, A	t_{sd}, mc	I_i, A	t_i, mc	I_{cu}, kA	I_{cs}, kA	I_{cu}, kA							I_{cs}, kA
3	Контактор, Ульяновск	Электрон 506(16,25)В Про 630(800...2500)A 630 (800...2500)	-	$I_n \times$	электронный	3	оп/офф	при бх I_R	оп/офф	I^2t	оп/офф		в сети 220 В	в сети 380 В	в сети 220 В, % I_{cu}	в сети 380 В, % I_{cu}	15	воздушный, стационарный (выдвижной)	на панель	переднее (заднее) подключение	265 000		
							$I_u \times$	I_R, A	t_R, c	I_{sd}, A	t_{sd}, mc	I_i, A	t_i, mc	I_{cu}, kA	I_{cs}, kA	I_{cu}, kA							I_{cs}, kA
4	ИЭК, Россия - Украина - Югтай	ВА07-208(212...440) 800(1250...4000)A 800 (1250...4000)	0,5..1	$I_{ct} \times$	микропроцессорный	3, 4	оп/офф	при бх I_R	оп/офф	I^2t	оп/офф		в сети 220 В	в сети 380 В	в сети 220 В	в сети 380 В	30	воздушный, стационарный (выдвижной)	на панель	переднее (заднее) подключение	300 000		
							$I_n \times$	I_R, A	t_R, c	I_{sd}, A	t_{sd}, mc	I_i, A	t_i, mc	I_{cu}, kA	I_{cs}, kA	I_{cu}, kA							I_{cs}, kA