

Автоматические выключатели

А 3790У



Выключатели автоматические А3790У

Тип выключателя

		А 3791У	А 3792У
Номинальный ток, I _n , А			630
Номинальное напряжение, В	переменного тока (50, 60Гц)	–	660; 1140
	постоянного тока	440	–
Уставки по току срабатывания электромагнитных расцепителей тока, А		2400 ± 360	2500 ± 370
		3800 ± 570	4000 ± 600
Предельная отключающая способность, ударное значение, кА	cosφ=0,25; 660В	–	42
	cosφ=0,25; 1440В	–	25
	τ=12 мс; 440В	50	–
Износостойкость, циклов в ВО	общее количество		16000
	под нагрузкой		10000 ^{*1}
Вид привода	ручной	•	•
Исполнение	стационарное	•	•
Способ монтажа	шины	•	•
	кабель (провода) ^{*2}	•	•
Присоединение внешних приводников	переднее	•	•
Дополнительные расцепители	независимый	•	•
	нулевой, напряжения	•	•
Наличие вспомогательных контактов		•	•
Габариты, мм	ширина		225
	высота		400 ^{*3}
	глубина		160
Масса, кг			15,5
Независимый расцепитель, напряжение, В	50; 60 Гц		110 ... 440
	постоянный ток		48 ... 110
Нулевой расцепитель напряжения, напряжение, В	50; 60 Гц		110
	постоянный ток		110
Вспомогательные контакты, ток, А, при напряжении	до 660В, 50 и 60 Гц		4
	до 440В постоянного тока		4
	максимальное количество		2 "3" + 2 "P"

^{*1} для выключателя А 3792У на 1140В – 6000 циклов ВО.

^{*2} с кабельными наконечниками.

^{*3} без козырька, С козырьком – 451 мм.

Выключатели автоматические для эксплуатации в комплектных устройствах шахтного оборудования.

