



Расцепитель минимального напряжения 110В DC



Тип **+IZM-UVR110DC**
Каталог № **122751**

Программа поставок

Принадлежности			Расцепители напряжения
Принадлежности			Расцепители минимального напряжения
Применяемое для			IZM20, 32, 40, 63... IN20, 32,40, 63...
указания			При заказе по отдельности для подсоединения требуется клеммный блок вспомогательных проводов IZM-SEC... При необходимости его также следует заказать. → Схема клеммных соединений: стр. 71

Технические характеристики

Номинальное управляющее напряжение источника питания

Пост. ток (DC)	U _s	V	110 - 125
----------------	----------------	---	-----------

потребляемая мощность

Пост. ток (DC)		W	10 (втягивание 450)
Время реакции автоматического выключателя при U _s		мс	70

Рабочий диапазон

Напряжение отпускания		x U _s	
Работа от перем. тока, 50/60 Гц	Отпускание	x U _c	Согласно стандарту IEC
Напряжение натяжения		x U _s	
	втягивание	x U _c	Согласно стандарту IEC

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Мин. рабочая температура		°C	-25
Макс. рабочая температура		°C	70

Технические характеристики согласно ETIM 4.0

Rated control supply voltage U _s at AC 50HZ		V	0 - 0
Rated control supply voltage U _s at AC 60HZ		V	0 - 0
Rated control supply voltage U _s at DC		V	110 - 125
Voltage type for actuating			DC
Type of electric connection			Flat plug-in connection
Number of contacts as normally open contact			0
Number of contacts as normally closed contact			0
Number of contacts as change-over contact			0
Delayed			No
Suitable for power circuit breaker			Yes
Suitable for switch disconnecter			Yes
Suitable for motor safety switch			No
Suitable for overload relay			No