



Тип **+IZMX-M16-110AD-1**
Каталог № **184251**
Alternate Catalog No. **67C3048G24**

Программа поставок

Ассортимент			Дополнительное оснащение
Принадлежности			Дистанционная коммутация
Принадлежности			Моторный привод
			Двигатель автоматически задействует пружинный аккумулятор для удалённых и местных соединений.
максимальная частота коммутаций	Переключени: минута		3
			Просьба учесть - частота переключения выключателя = 60 раз/ч
Номинальное управляющее напряжение	U_s	B	110 - 127 V AC 50/60 Hz 110 - 125 V DC
Рабочий диапазон	$x U_s$	Коэффициент	0,95 - 1,1
Применяемое для			IZMX16... INX16...
Информация о комплекте поставки			Сигнальный контакт "Пружинный аккумулятор закреплен" включен в комплект поставки.

Технические характеристики

Время, требуемое для зажатия пружинного аккумулятора при $1 \times U_s$			3 с перем. тока 50/60 Гц 3 с пост. тока
Расчетный рабочий ток	I_n	A	2 A AC 50/60 Hz 1 A DC
Пусковой ток		A	6 A AC 50/60 Hz 5 A DC
потребляемая мощность			280 VA AC 50/60 Hz 150 W DC

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 7.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Motor operator for power circuit-breaker (EC001030)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Низковольтная коммутационная техника / Circuit breaker (LV < 1 kV) / Electrical drive for circuit breakers (ecl@ss10.0.1-27-37-04-12 [AKF010013])			
Type of switch drive			Motor drive
Rated control supply voltage U_s at AC 50HZ		V	110 - 127
Rated control supply voltage U_s at AC 60HZ		V	110 - 127
Rated control supply voltage U_s at DC		V	110 - 125
Voltage type for actuating			AC/DC