

Motor operator 110-125 VAC/DC

Тип +IZMX-M16-110AD-1 Каталог № 184251 Eaton Kaталог № 67C3048G24



Программа поставок

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	1	3
			Просьба учесть - частота переключения выключателя = 60 раз/ч
Номинальное управляющее напряжение	U_s	В	110 - 127 V AC 50/60 Hz 110 - 125 V DC
Рабочий диапазон	$x U_s$	Коэффи	ц0,265т- 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 х U _s			3 с перем. тока 50/60 Гц 3 с пост. тока
Расчетный рабочий ток	In	Α	2 A AC 50/60 Hz 1 A DC
Пусковой ток		Α	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 6.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Motor operator for power circuit-breaker (EC001030)

Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Circuit breaker (LV < 1 kV) / Electrical drive for circuit breakers (ecl@ss8.1-27-37-04-12

[AKF010010J)				
Type of switch drive		Motor drive		
Rated control supply voltage Us at AC 50HZ	V	110 - 127		
Rated control supply voltage Us at AC 60HZ	V	110 - 127		
Rated control supply voltage Us at DC	V	110 - 125		
Voltage type for actuating		AC/DC		