



**Моторный привод 110-125 В AC/DC**

**Тип** +IZMX-M40-110AD  
**Каталог №** 124296

**Программа поставок**

Ассортимент			Дополнительное оснащение
Принадлежности			Дистанционная коммутация
Принадлежности			Моторный привод
			Пост. ток (DC)
максимальная частота коммутаций	Переключени: минута		3
			Просьба учесть - частота переключения выключателя = 60 раз/ч
Номинальное управляющее напряжение	$U_s$	V	110 - 127 V AC 50/60 Hz 110 - 125 V DC
Рабочий диапазон	$x U_s$	Коэффициент	0,85 - 1,1
макс. ток удержания	$I_n$	A	3 AC / 2 DC
макс.начальный пусковой ток (35 мс)	$I_n$	A	9 AC / 7.5 DC
макс. мощность удержания	Перем. ток/ пост. ток (AC/ DC)	VA/W	425 AC / 275 DC
макс. мощность трогания (35 мс)	Перем. ток/ пост. ток (AC/ DC)	VA/W	3
Применяемое для			IZMX40... INX40...
Информация о комплекте поставки			Сигнальный контакт с текстом "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	3 A AC 50/60 Hz 2 A DC
Пусковой ток		A	6 A AC 50/60 Hz 8 A DC
потребляемая мощность			450 VA AC 50/60 Hz 200 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

