Технические характеристики продукта Характеристики

LXD1LE7 КАТУШКА ДЛЯ КОНТАКТОРА 208В 50/60ГЦ

Гарантия на оборудование

Период

The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery

Основные характеристики

Диапазон	TeSys
Тип изделия или компонента	Катушка контактора
Краткое имя устройства	LXD1
Тип цепи управления	Пер. ток 50/60 Гц
Напряжение цепи управления	208 V пер. ток 50/60 Hz
Среднее сопротивление	430.4 Ом в 20 °C
Индуктивность замкнутого контура	16 гн
Совместимость продуктов	CAD LC1D09D38 LC1DT20DT40
Механическая износостойкость	15 млн. циклов
Рабочая частота	3600 цикл/ч при <= 60 °C

Дополнительные характеристики

Технология использования катушек	Без встроенного модуля защиты от перегрузок	
Пределы напряжения цепи управления	0,30,6 Uc в 60 °C отпускание 50/60 Hz 0,851,1 Uc в 60 °C находится в состоянии работы 60 Hz 0,81,1 Uc в 60 °C находится в состоянии работы 50 Hz	
Потребляемая мощность при срабатывании	70 B·A в 20 °C (cos ф 0.75) 50 Гц 70 B·A в 20 °C (cos ф 0.75) 60 Hz	
Потребляемая мощность при удержании, В·А	7.5 B·A в 20 °C (cos φ 0.3) 60 Hz 7 B·A в 20 °C (cos φ 0.3) 50 Гц	
Теплоотдача	23 Вт в 50/60 Гц	

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-560 °C
Масса продукта	0.07 кг