Технические характеристики продукта Характеристики

LXD1R7 КАТУШКА ДЛЯ КОНТАКТОРА 440B 50/60ГЦ

Основные	характеристики
----------	----------------

Семейство продуктов	Реле управления TeSys D TeSys D
Диапазон	TeSys
Тип изделия или ком- понента	Катушка контактора
Краткое имя устройства	LXD1
Тип цепи управления	Пер. ток 50/60 Гц
Напряжение цепи управления	440 V пер. ток 50/60 Hz
Среднее сопротивление	1993 Ohm при 20 °C
Индуктивность замкну- того контура	73 гн
Совместимость продуктов	CAD LC1D09D38 LC1DT20DT40
Механическая износо- стойкость	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	0,851,1 Uc при 60 °C находится в состоянии работы 60 Hz 0,81,1 Uc при 60 °C находится в состоянии работы 50 Hz 0,30,6 Uc при 60 °C отпускание 50/60 Hz	
Потребляемая мощность при срабатывании	70 В·А при 20 °C (cos ф 0.75) 60 Hz 70 В·А при 20 °C (cos ф 0.75) 50 Гц	
Потребляемая мощность при удержании, B·A	7.5 В·А при 20 °C (cos φ 0.3) 60 Hz 7 В·А при 20 °C (cos φ 0.3) 50 Гц	
Теплоотдача	23 Вт при 50/60 Гц	

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-560 °C
Масса продукта	0.07 кг

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