

Технические характеристики продукта

Характеристики

LX1D2D7

TeSys D - contactor coil - LX1D2 - 42 V AC 50/60 Hz for 9 to 18 A contactor



! ##### # #####

Основные характеристики

Серия	TeSys
Тип продукта	Катушка контактора
Краткое название устройства	LX1D2
Тип цепи управления	Пер. ток в 50/60 Гц
Напряжение цепи управления	42 V переменный ток 50/60 Гц
Среднее сопротивление	19,15 Ом в 20 °C
Индуктивность замкнутого контура	0,77 гн
Совместимость продукта	LC1D09...D18

Дополнительные характеристики

Технология использования катушек	Без встроенного модуля защиты от перегрузок
Пределы напряжения цепи управления	Находится в состоянии работы: 0,8...1,1 Uc в 50/60 Hz 55 °C)
Потребляемая мощность при срабатывании	70 В·А 50/60 Гц 0,75 20 °C)
Потребляемая мощность при удержании, В·А	8 В·А 50/60 Гц 0,3 20 °C)

Условия эксплуатации

Вес	0,7 кг
-----	--------

Гарантия на оборудование

Гарантия	18 месяцев
----------	------------

LX1D2D7 ##### ##:



LXD1D7
42# 50/60##
##-## 1
#####: ##### | #####: 12 ##### 2000
