

Технические характеристики продукта

Характеристики

LAEX1F5

Запасная катушка 110 В переменный ток, 50 Гц, для LC1E06...18



Основные характеристики

Диапазон	EasyPact
Тип устройства или его аксессуаров	Катушка контактора
Совместимость продукта	LC1E06...E18
Краткое название устройства	LAEX
Тип цепи управления	Пер. ток 50 Гц стандартный
Напряжение цепи управления	110 V пер. ток 50 Hz
Среднее сопротивление	190 Ohm в 20 °C
Индуктивность замкнутого контура	6,75 Гн

Дополнительные характеристики

Пределы напряжения цепи управления	0,85...1,1 U _c в <= 55 °C находится в состоянии работы 50 Hz
Потребляемая мощность при срабатывании	95 В·А в 20 °C (cos φ 0.75) 50 Гц
Потребляемая мощность при удержании, В·А	8.5 В·А в 20 °C (cos φ 0.3) 50 Гц

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	-5...55 °C
Масса продукта	0.056 кг

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1545 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
--------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------