

Технические характеристики продукта

Характеристики

LAEX6M5

Запасная катушка 220 В переменный ток, 50 Гц, для LC1E200...250



Основные характеристики

Диапазон	EasyPact
Тип устройства или его аксессуаров	Катушка контактора
Совместимость продукта	LC1E200...E250
Краткое название устройства	LAEX
Тип цепи управления	Пер. ток 50 Гц стандартный
Напряжение цепи управления	220 V пер. ток 50 Hz
Среднее сопротивление	17 Ом в 20 °C
Индуктивность замкнутого контура	2.59 гн
Время срабатывания	20...35 мс включение 7...15 мс отключение

Дополнительные характеристики

Потребляемая мощность при срабатывании	805 В·А в 20 °C (cos φ 0.9) 50 Гц
Потребляемая мощность при удержании, В·А	55 В·А в 20 °C (cos φ 0.3) 50 Гц
Теплоотдача	18...24 Вт

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	-5...55 °C
Масса продукта	0.51 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
--------	---