



Основные характеристики

Серия	TeSys
Тип продукта	Катушка контактора
Краткое название устройства	LX4FL
Совместимость серий продукта	TeSys F LC1F контактор
Совместимость продукта	LC1F630 LC1F1250
Тип цепи управления	Пост. ток низкое потребление
Напряжение цепи управления	220 В постоянный ток
Среднее сопротивление	31 Ом бросок в 20 °C 5160 Ом удержание в 20 °C
Индуктивность замкнутого контура	650 гн
Время работы	40...50 мс отключение 60...70 мс включение
Механическая износостойкость	5 млн. циклов
Максимальный ток питания	1200 цикл/ч в <55 °C

Дополнительные характеристики

Технология использования катушек	Без встроенного модуля защиты от перегрузок
Пределы напряжения цепи управления	Отпускание: 0,2...0,35 Uc 55 °C) Находится в состоянии работы: 0,85...1,1 Uc 55 °C)
Пусковая мощность, Вт	1600 Вт 20 °C)
Потребляемая мощность при удержании, Вт	9 Вт в 20 °C

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-5...55 °C
Вес	1,45 кг

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы

Гарантия на оборудование

Гарантия	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
----------	---