



### Основные характеристики

Серия	TeSys
Тип продукта	Катушка контактора
Краткое название устройства	LX4FF
Совместимость серий продукта	TeSys F LC1F контактор
Совместимость продукта	LC1F150 LC1F115
Тип цепи управления	Пост. ток широкий диапазон
Напряжение цепи управления	110 В постоянный ток
Среднее сопротивление	13,2 Ом бросок в 20 °C 1970 Ом удержание в 20 °C
Индуктивность замкнутого контура	121 гн
Время работы	30...40 мс включение 30...50 мс отключение
Механическая износостойкость	10 млн. циклов
Максимальный ток питания	60 цикл/ч в <55 °C

### Дополнительные характеристики

Технология использования катушек	Без встроенного модуля защиты от перегрузок
Пределы напряжения цепи управления	Находится в состоянии работы: 0,85...1,1 U <sub>c</sub> 55 °C) Отпускание: 0,15...0,2 U <sub>c</sub> 55 °C)
Пусковая мощность, Вт	560 Вт 20 °C)
Потребляемая мощность при удержании, Вт	4,5 Вт в 20 °C

### Условия эксплуатации

Рабочая температура	-5...55 °C
Вес	0,43 кг

## Экологичность предложения

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

## 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
----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------