



Основные характеристики

Серия	TeSys
Тип продукта	Катушка контактора
Краткое название устройства	LX0FF
Тип цепи управления	Пост. ток низкое потребление
Напряжение цепи управления	110 В постоянный ток
Среднее сопротивление	23,37 Ом блокировочный в 20 °C 706,44 Ом расцепление в 20 °C
Совместимость продукта	CR1F150
Время работы	35...40 мс блокировочный 50...100 мс расцепление
Механическая износостойкость	1 млн. циклов
Максимальная частота коммутации	120 цикл/ч в <40 °C

Дополнительные характеристики

Пределы напряжения цепи управления	Блокировочный: 0,85...1,1 U _c Расцепление: 0,85...1,1 U _c
------------------------------------	--

Условия эксплуатации

Вес	0,44 кг
-----	---------

Экологичность предложения

Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
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
