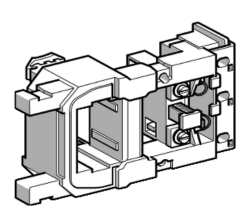
Технические характеристики продукта Характеристики

LX0FF006

TeSys F - катушка - LX0FF - 110 В переменный/ постоянный ток





Основные характеристики

Серия	TeSys
Тип продукта	Катушка контактора
Краткое название устройства	LX0FF
Тип цепи управления	Пер. ток в 50400 Hz Пост. ток стандартный
Напряжение цепи управления	110 В переменный ток 50400 Hz 110 В постоянный ток
Среднее сопротивление	9,35 Ом блокировочный в 20 °C 1453 Ом расцепление в 20 °C
Совместимость продукта	CR1F150
Время работы	3540 мс блокировочный 50100 мс расцепление
Механическая износостойкость	1 млн. циклов
Максимальная частота коммутации	120 цикл/ч в <40 °C

Дополнительные характеристики

Пределы напряжения цепи	Блокировочный: 0,851,1 Uc
управления	Расцепление: 0,851,1 Uc

Условия эксплуатации

Bec	0,44 кг

Экологичность предложения

Окологичноств предложения		<u> </u>
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Регламент REACh	Декларация REACh	O
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да	TO TRETCTBE
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 отчетнсть	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