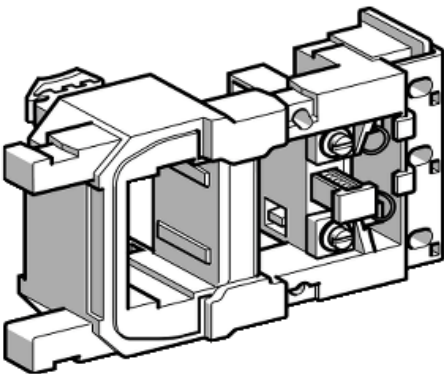


Технические характеристики продукта

Характеристики

LX0FF008

TeSys F - Катушка контактора - LX0FF - 220...
230 В переменный/постоянный ток



Основные характеристики

Серия	TeSys
Тип продукта	Катушка контактора
Краткое название устройства	LX0FF
Тип цепи управления	Пер. ток в 50...400 Hz Пост. ток стандартный
Напряжение цепи управления	220...230 V переменный ток 50...400 Hz 220...230 V постоянный ток
Среднее сопротивление	37,55 Ом блокировочный в 20 °C 5139 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 Uc Расцепление: 0,85...1,1 Uc
---------------------------------------	--

Условия эксплуатации

Вес	0,44 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
----------	---