

Основные характеристики

Диапазон	TeSys
Тип устройства или его аксессуаров	Катушка контактора
Краткое название устройства	LX0FK
Тип цепи управления	Пер. ток 50...400 Hz Пост. ток стандартный
Напряжение цепи управления	220...230 V переменный ток 50...400 Hz 220...230 V постоянный ток
Среднее сопротивление	28.81 Ом блокировочный при 20 °C 3733 Ом расцепление при 20 °C
Совместимость изделий	CR1F500
Время срабатывания	50...100 мс расцепление 40...80 мс блокировочный
Механическая износостойкость	1 млн. циклов
Рабочая частота	120 цикл/ч в <= 40 °C

Дополнительные характеристики



Пределы напряжения цепи управления	0,85...1,1 Uc блокировочный 0,85...1,1 Uc расцепление
------------------------------------	--

Условия эксплуатации

Масса продукта	1.22 кг
----------------	---------

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0830 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.

Экологический профиль продукта	Доступно  Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Доступно  Информация о конце срока службы

Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---
