



Основные характеристики

Диапазон	TeSys
Тип устройства или его аксессуаров	Катушка контактора
Краткое название устройства	LX4FK
Совместимость серий продукта	TeSys F LC1F контактор
Совместимость изделий	LC1F500
Тип цепи управления	Пост. ток низкое потребление
Напряжение цепи управления	55 В постоянный ток
Среднее сопротивление	2.94 Ом бросок в 20 °C 733.8 Ом удержание в 20 °C
Время срабатывания	45...60 мс отключение 50...60 мс включение

Дополнительные характеристики

Технология использования катушек	Без встроенного модуля защиты от перегрузок
Пределы напряжения цепи управления	0,2...0,35 U _c в 55 °C отпускание 0,85...1,1 U _c в 55 °C находится в состоянии работы

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	> -5...55 °C
--------------------------------------	--------------

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
