Технические характеристики продукта Характеристики

LX2FJW25 Катушка для контактора





| Основные характеристики Серия | TeSys | |
|---|--|--|
| Тип продукта | Катушка контактора | |
| Краткое название устройства | LX2FJ | |
| Совместимость серий продукта | TeSys F LC1F контактор | |
| Совместимость продукта | LC1F400 | |
| Тип цепи управления | Пост. ток широкий диапазон | |
| Напряжение цепи управления | 99109 V постоянный ток | |
| Среднее сопротивление | 9,6 Ом в 20 °C | |
| Индуктивность замкнутого контура | 0,44 гн | |
| Механическая износостойкость | 10 млн. циклов | |
| Максимальный ток питания | 60 цикл/ч в <55 °C | |
| Дополнительные характеристи Технология использования катушек | Без встроенного модуля защиты от перегрузок | |
| Пределы напряжения цепи | Отпускание: 0,20,35 Uc 55 °C) Находится в состоянии работы: 0,851,1 Uc 55 °C) | |
| управления | | |
| управления Пусковая мощность, Вт | 290860 Вт 20 °C) | |
| управления | 290860 Вт 20 °C) 1647 Вт в 20 °C | |
| управления Пусковая мощность, Вт Потребляемая мощность при удержании, Вт Условия эксплуатации | 1647 Вт в 20 °C | |
| управления Пусковая мощность, Вт Потребляемая мощность при удержании, Вт | 1647 Вт в 20 °C -555 °C | |
| управления Пусковая мощность, Вт Потребляемая мощность при удержании, Вт Условия эксплуатации | 1647 Вт в 20 °C | |
| управления Пусковая мощность, Вт Потребляемая мощность при удержании, Вт Условия эксплуатации Рабочая температура Вес Экологичность предложения | 1647 Вт в 20 °C -555 °C 0,97 кг | |
| управления Пусковая мощность, Вт Потребляемая мощность при удержании, Вт Условия эксплуатации Рабочая температура Вес | 1647 Вт в 20 °C -555 °C | |

Дополнительные характеристики

| Технология использования катушек | Без встроенного модуля защиты от перегрузок |
|--|--|
| Пределы напряжения цепи управления | Отпускание: 0,20,35 Uc 55 °C) Находится в состоянии работы: 0,851,1 Uc 55 °C) |
| Пусковая мощность, Вт | 290860 Bτ 20 °C) |
| Потребляемая мощность при удержании, Вт | 1647 Вт в 20 °C |

Условия эксплуатации

| Рабочая температура | -555 °C | _ |
|---------------------|---------|---|
| Bec | 0,97 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 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 |
|--|----------|---|
|--|----------|---|