## Технические характеристики продукта Характеристики

# LV429124 3ПЗТ МА6.3 РАСЦЕП.ДЛЯ NSX100-250





Основные характеристики

| C CHOBHBIO Napaki opiici iliai       |  |    |
|--------------------------------------|--|----|
| Серия продукта                       | NSX100250  |    |
| Тип продукта                         | Расцепитель  |    |
| Диапазон совместимости               | Compact NSX100   |    |
| Область применения                   | Двигатель  |    |
| Описание полюсов                     | 3P   |    |
| Описание защищенных полюсов          | 3t   | T. |
| Тип сети                             | Переменный ток   |    |
| Частота сети                         | 50/60 Гц   |    |
| Наименование расцепителя             | MA   |    |
| Технология расцепителя               | Магнитный  |    |
| Защитные функции блока<br>управления | I  |    |
| Тип защиты                           | Защита от короткого замыкания (электромагнитный расцепитель) |    |
| Номинальный ток расцепителя          | 6,3 A в 65 °C  |    |

### Дополнительные характеристики

| Исполнение выключателя                        | Стационарный                  |
|---|-------------------------------|
| [Ue] номинальное рабочее напряжение           | 690 V переменный ток 50/60 Гц |
| Диапазон уставок мгновенной<br>защиты типа li | 9 регулируем. настроек        |
| [li] instantaneous pick-up adjustment range   | 614 x ln                      |

#### Условия эксплуатации

| Стандарты   | UL 508<br>EN/IEC 60947-2         | оннев        |  |
|-------------|----------------------------------|--------------|--|
| Сертификаты | Морское исполнение<br>EAC<br>CCC | 33 OT OTBECT |  |

| Рабочая температура                             | -2570 °C   |
|---|--|
| Температура окружающей среды при хранении       | -5085 °C   |
| Экологичность предложения                       |  |
| Статус устойчивого продукта                     | Грин Премиум продукция   |
| Директива EC RoHS                               | Соответствует<br>Декларация EC RoHS  |
| Не содержит ртути                               | Да   |
| Информация об исключениях по<br>регламенту RoHS | Да   |
| Регламент RoHS Китая                            | Декларация RoHS Китая<br>Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения |

#### Гарантия на оборудование

Экологическая отчетнсть

Профиль кругооборота

| тарантий на осорудование |   |
|--------------------------|---|
| 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   |

Экологический профиль продукта

Отсутствие особых требований по утилизации