

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# LV429256

4 кабельных наконечника - для медного кабеля 120 мм<sup>2</sup> и фазовые разделители



### Основные характеристики

|  |  |
|--|--|
| Серия продукта                         | NSX100...250<br>EasyPact CVS100...250<br>NSX100...250 DC<br>INS250<br>INF100...160<br>INV100...250 |
| Краткое название устройства            | Обжимные наконечники   |
| Тип продукта                           | Кабельный наконечник   |
| Категория - аксессуар/отдельная деталь | Аксессуары присоединений   |
| Совместимость серий продукта           | Compact INS<br>Compact NSX<br>Compact INV<br>Fupact INF<br>EasyPact CVS                            |
| Описание полюсов                       | 4P   |
| Количество в одном комплекте           | Комплект из 4 шт.  |
| [In] номинальный ток                   | 250 A  |

### Дополнительные характеристики

|                     |   |
|---------------------|---|
| Материал проводника | Медь  |
| Соединения – клеммы | Разъем для кабеля 1 кабель (-и) 120 мм <sup>2</sup> |

### Экологичность предложения

|   |   |
|---|---|
| Статус устойчивого продукта                                 | Грин Премиум продукция                              |
| Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH | Да  |
| Директива ЕС RoHS   | Соответствует<br><a href="#">Декларация ЕС RoHS</a> |

|  |  |
|--|--|
| Не содержит токсичных тяжелых металлов       | Да   |
| Не содержит ртути                            | Да   |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да   |
| Регламент RoHS Китая                         | <a href="#">Декларация RoHS Китая</a><br>Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая) |
| Экологическая отчетность                     | <a href="#">Экологический профиль продукта</a>   |
| Профиль кругооборота                         | Отсутствие особых требований по утилизации   |

## 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 |
|----------|---|