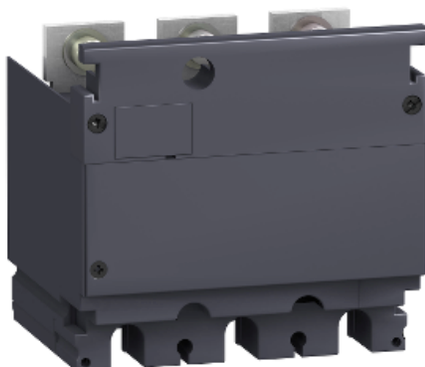


# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# LV429461

## Блок тт 3п 125/5 с выходным напряжением(NSX100/250)



### Основные характеристики

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Серия продукта                     | NSX100...250                                     |
| Диапазон                           | Compact  |
| Краткое название устройства        | Модуль ТТ и выход напряжения                     |
| Тип устройства или его аксессуаров | Трансформатор тока                               |
| Область применения                 | Управление                                       |
| Совместимость серий продукта       | Compact - Compact NSX автоматический выключатель |
| Описание полюсов                   | 3P   |
| Тип сети                           | Переменный ток                                   |
| [In] номинальный ток               | 125 A ( 1.1 В·А )                                |

### Дополнительные характеристики

|                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 530 V                                |
| Частота сети                        | 50...60 Hz                           |
| Коэффициент трансформации ТТ        | 125/5 A                              |
| Клеммный блок                       | Кабельный разъем 2,5 мм <sup>2</sup> |

### Условия эксплуатации

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Класс защиты от поражения электрическим током | Класс II                        |
| Степень защиты IP                             | IP40 в соответствии с IEC 60529 |
| Степень защиты IK                             | IK04 в соответствии с IEC 62262 |

### Экологичность предложения

|  |  |
|--|--|
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 0818 - Декларация о соответствии Schneider Electric<br><a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>                      |
| Регламент REAcH  | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.<br>Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. |

## 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

---