Технические характеристики продукта

LV429460

Блок контроля изоляции 4П (NSX100/250)

Характеристики



Основные характеристики

| | | 5 |
|------------------------------|------------------------------|--------|
| Серия продукта | NSX100250 | |
| Серия | Compact | |
| Тип продукта | Устройство контроля изоляции | |
| Область применения | Изоляция |) |
| Совместимость серий продукта | Compact NSX выключатель | |
| Описание полюсов | 4P |) } |
| Тип сети | Переменный ток | |
| | | |

Дополнительные характеристики

| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 200440 V |
|--|--------------------------------|
| Частота сети | 50/60 Гц |
| Тип настройки чувствительности к току утечки | Регулируем. |
| [l∆n] уставка защиты по дифференциальному току | 0,5 A 0,2 A 0,1 A 1 A |
| Регулировка временной задержки для остаточной утечки на землю [∆t] | 510 c |
| Точность измерения | -50 %0 % |

Условия эксплуатации

| Степень защиты ІР | IP40 в соответствии с IEC 60529 |
|-------------------|---------------------------------|
| Степень защиты ІК | IK04 в соответствии с IEC 62262 |

Экологичность предложения

| Регламент REACh | Декларация REACh | |
|---|-------------------------------------|-----------|
| Директива EC RoHS | Соответствует Декларация EC RoHS | |
| Не содержит ртути | Да | |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да | 10 10 26% |

| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения |
|--------------------------|---|
| WEEE | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |
| 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 даты поставки |