



Основные характеристики

| | |
|--|---|
| Серия продукта | Canalis |
| Наименование изделия | KS |
| Тип устройства или его аксессуаров | Шинопровод |
| Описание шинопровода | Вертикальная магистраль |
| МАТЕРИАЛ ШИНЫ | Алюминий |
| Область применения | Повышение среднего распределения электроэнергии |
| [I _{sw}] номинальный кратковременно допустимый ток | 400 А 35 °С |
| Количество отводных розеток | 4 |

Дополнительные характеристики

| | |
|--|--|
| [U _e] номинальное рабочее напряжение | 230...690 V |
| Частота сети | 50/60 Гц |
| [U _{imp}] номинальное импульсное допустимое напряжение | 8 кВ |
| [U _i] номинальное напряжение изоляции | 690 В |
| [I _{sw}] Номинальный кратковременно выдерживаемый ток | 18,8 кА |
| [I _{pk}] допустимый пиковый ток | 49,2 кА |
| Электрическое соединение | Смазанный скользящий контакт |
| Излучаемое магнитное поле | 1 μТ |
| Предел теплового напряжения | 354 кА ² •с |
| Суммарный коэффициент нелинейных искажений тока на входе | 0...15 % 400 А 15...33 % 315 А 33...100 % 250 А |
| Падение напряжения | <= 0.022 V 0.9 50 Hz with 1A for 100 m long <= 0.022 V 0.8 50 Hz with 1A for 100 m long <= 0.021 V 0.7 50 Hz with 1A for 100 m long <= 0.018 V 1 50 Hz with 1A for 100 m long |

| | |
|------------------------|-------------------|
| Исполнение выключателя | Винтами |
| Положение нейтрали | Справа |
| Полярность шинопровода | 3L + N + PE |
| Типоразмер | Стандартная длина |
| Ширина | 146 мм |
| Глубина | 54 мм |
| Высота | 2,5 м |
| Масса продукта | 17,4 кг |

Условия эксплуатации

| | |
|-----------|----------------------------|
| Стандарты | IEC 60439-2 МЭК 61439-6 |
|-----------|----------------------------|

Экологичность предложения

| | |
|--|--|
| Соответствие экологическому статусу | Продукт категории Green Premium |
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 1009 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric |
| Регламент REACH | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. |
| Экологический профиль продукта | Доступно Экологический профиль продукта |
| Инструкция по утилизации продукта | Не требует специальных действий для утилизации Информация о конце срока службы |

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 |
|--------|---|