



Основные характеристики

Серия продукта	Canalis
Наименование изделия	KN
Тип устройства или его аксессуаров	Угловая секция
Описание шинпровода	Гибкая угловая секция
Совместимость изделий	KN
Тип смены направления	По двум измерениям
[I _{sw}] номинальный кратковременно допустимый ток	100 А в 35 °С

Дополнительные характеристики

Область применения	Распределение низкой мощности
Предел теплового напряжения	8000 кА ² •с
Излучаемое магнитное поле	186 рТ
[U _e] номинальное рабочее напряжение	230...500 В
[U _{imp}] номинальное импульсное допустимое напряжение	6 кВ
[U _i] номинальное напряжение изоляции	500 В
[I _{sw}] Номинальный кратковременно выдерживаемый ток	2,8 кА
[I _{pk}] допустимый пиковый ток	14 кА
Суммарный коэффициент нелинейных искажений тока на входе	100 А при 0...15 % 80 А при 15...33 % 63 А при 33...100 %
Частота сети	50/60 Гц
Способ управления	Без управления
Количество цепей	1
Исполнение выключателя	Винтами
Стандарты	IEC 60439-2 МЭК 61439-6

Рабочий угол	80...180 °
Длина	355 мм
Цвет	RAL 9001 : белый
Масса продукта	1,3 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP55 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты IK	IK08 в соответствии с IEC 62262
Рабочая температура окружающей среды	0...35 °C без ухудшения номинальных значений

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1012 - 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
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

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
--------	---