



Основные характеристики

Серия продукта	Canalis
Тип устройства или его аксессуаров	Шинопровод
Совместимость изделий	KBB

Дополнительные характеристики

Область применения	Подсветка Распределение розеток
Излучаемое магнитное поле	2 рТ
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230...400 V
[Uimp] номинальное импульсное допустимое напряжение	4 кВ
[Ui] номинальное напряжение изоляции	690 В
[Icw] номинальный кратковременно допустимый ток	40 А в 35 °С
Частота сети	50/60 Гц
[Icw] Номинальный кратковременно выдерживаемый ток	0,94 кА
[Ipk] допустимый пиковый ток	9,6 кА
Предел теплового напряжения	900 кА ² •с
Суммарный коэффициент нелинейных искажений тока на входе	40 А в 0...15 % 32 А в 15...33 % 28 А в 33...100 %
Падение напряжения	0,3 В с коэффициентом мощности = 1 в 50 Гц при 1 А на 100 м длины 0,28 В с коэффициентом мощности = 0,9 в 50 Гц при 1А на 100 м длины 0,25 В с коэффициентом мощности = 0,8 в 50 Гц при 1 А на 100 м длины 0,22 В с коэффициентом мощности = 0,7 в 50 Гц при 1 А на 100 м длины
Исполнение выключателя	Винтами
Описание шинопровода	Прямая секция
Полярность шинопровода	L + N + PE
Количество цепей	2

Количество отводных розеток	5
Способ управления	Без управления
Стандарты	EN/МЭК 60439-2 EN/МЭК 61439-6
Ширина	3100 мм
Глубина	51 мм
Высота	60 мм
Длина	3 м
Цвет	RAL 9003 : белый
Масса продукта	5,2 кг
Количество в одном комплекте	Комплект из 6 шт.

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP55 в соответствии с EN/IEC 60529
Степень защиты IK	IK06 в соответствии с EN/МЭК 62262
Рабочая температура окружающей среды	0...35 °C в 100 % от In 35...40 °C в 96 % от In 40...45 °C в 93 % от In 45...50 °C в 89 % от In 50...55 °C в 85 % от In

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 Экологический профиль продукта
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
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------