



Основные характеристики

Серия продукта	Canalis
Совместимость серий продукта	Canalis KT Canalis KH
Тип устройства или его аксессуаров	Отводной блок
Совместимость продукта	Canalis KT busbar trunking с KH тип втычной outlets Canalis KHF and KGF busbar trunking с втычной outlets
[Icw] номинальный кратковременно допустимый ток	630 A
Типы реализуемых защит	Circuit breaker : NSX630
Оборудование в комплекте	Circuit breaker заказывается отдельно
Способ крепления	Втычной with auto-clamping system
Полярность отводного блока	3L+N+PE

Дополнительные характеристики


Область применения	Распределение средней мощности
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V
[Uimp] номинальное импульсное допустимое напряжение	8 кВ
[Ui] номинальное напряжение изоляции	800 В
Частота сети	50/60 Гц
Способ управления	Выносная поворотная рукоятка
Электрическое соединение	Кабельный клеммный зажим - cable : 300 мм ² (x2)
Сторона открывания дверцы	Нижняя
Стандарты	МЭК 61439-1 МЭК 61439-6
Цвет	Белый RAL 9001
Ширина	780 мм
Глубина	275 мм
Размер дверного проема	646 мм

Высота	371 мм
Масса продукта	45 кг

Условия эксплуатации

Система заземления	TT IT TN-S
Степень защиты IP	IP31 conforming to IEC 60529
Степень защиты IK	IK08 в соответствии с IEC 62262

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1418 - 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
--------	---