



Основные характеристики

Серия продукта	Canalis
Совместимость серий продукта	Canalis KT Canalis KS
Тип предложения	Стандартный
Тип устройства или его аксессуаров	Отводной блок
Совместимость продукта	Canalis KS busbar trunking с втычной outlets Canalis KT busbar trunking с KS тип втычной outlets
[I _{cn}] номинальный кратковременно допустимый ток	250 А в 35 °C
Типы реализуемых защит	Circuit breaker : NSX250
Оборудование в комплекте	Circuit breaker заказывается отдельно
Способ крепления	Втычной с фиксированной полярностью
Полярность отводного блока	3L+N+PE
Цвет	Белый RAL 9001

Дополнительные характеристики

Область применения	Распределение средней мощности
[U _e] номинальное рабочее напряжение	230...690 V в зависимости от защитного устройства
[U _{imp}] номинальное импульсное допустимое напряжение	6,8 кВ
[U _i] номинальное напряжение изоляции	400 В в зависимости от защитного устройства 500 В в зависимости от защитного устройства 690 В в зависимости от защитного устройства
Частота сети	50/60 Гц
Способ управления	Поворотная рукоятка
Электрическое соединение	Crimp lug - ISO40 - cable : 150 мм ² гибкий Crimp lug - ISO40 - cable : 150 мм ² жесткий
Сторона открывания дверцы	Правая

Способ разъединения отводного блока	С помощью поворотной рукоятки
Number of openings	1 отверстие для сальниковая пластина FL21
Стандарты	МЭК 61439-1 МЭК 61439-6
Ширина	532 мм
Глубина	300 мм
Размер дверного проема	726,5 мм
Высота	432 мм
Масса продукта	12,5 кг

Условия эксплуатации

Система заземления	TT IT TN-S
Степень защиты IP	IP55 в соответствии с 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 1751 - 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
--------	---