

Основные характеристики

Серия продукта	Canalis
Совместимость серий продукта	Canalis KT
Тип устройства или его аксессуаров	Отводной блок
Совместимость продукта	Canalis KT busbar trunking с KS тип втычной outlets
[Icw] номинальный кратковременно допустимый ток	400...630 A at 35 °C
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 большой мощности
[Ue] номинальное рабочее напряжение	500 V
[Uimp] номинальное импульсное допустимое напряжение	8 кВ
[Ui] номинальное напряжение изоляции	500 V
Частота сети	50/60 Гц
Способ управления	Поворотная рукоятка
Электрическое соединение	Кабельный клеммный зажим - ISO70 - cable : 300 мм ² (x2) - - L/N Кабельный клеммный зажим - ISO70 - cable : 150 мм ² (x1) - - PE
Сторона открывания дверцы	Передняя
Способ разъединения отводного блока	Путем извлечения
Стандарты	МЭК 61439-1 МЭК 61439-6
Цвет	Белый RAL 9001
Ширина	838 мм
Глубина	520 мм
Высота	550 мм
Масса продукта	45 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

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1608 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
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
--------	---