



Основные характеристики

Серия продукта	Canalis
Тип устройства или его аксессуаров	Вводной блок
МАТЕРИАЛ ШИНЫ	Алюминий
Совместимость продукта	КВА
[I _{cn}] номинальный кратковременно допустимый ток	40 А 25 А
Место монтажа	В центре
Цвет	Белый : RAL 9003

Дополнительные характеристики

Типы реализуемых защит	Без защиты
[U _e] номинальное рабочее напряжение	230...400 V
Присоединения	Клеммный блок - Pg 21 - соединитель с винтовыми зажимами для 10 мм ²
Способ управления	По сети связи
Количество цепей	1
Поставляемое оборудование	Концевая заглушка
Исполнение выключателя	Винтами
Монтажная опора	Шинопровод
Стандарты	IEC 60439-2 МЭК 61439-6
Ширина	244 мм
Глубина	103,5 мм
Высота	75,5 мм
Масса продукта	500 г

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP55 в соответствии с IEC 60529
-------------------	---------------------------------

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0940 - 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
--------	---