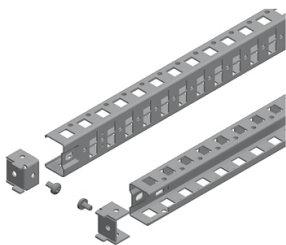


Технические характеристики продукта

Спецификации



2 однорядные универсальные попеременные рейки 600



NSYSUCR4060

Основные характеристики

Серия	Spacial
Категория - Аксессуар/Отдельная Деталь	Аксессуар для монтажа
Тип Продукта	Универсальная перекрестная рейка
Application	Универсальный
Nominal Dimensions Of The Housing	- H: 600 mm

Дополнительные характеристики

Совместимость Серий Продукта	Spacial Spacial SF Spacial Spacial SM Spacial Spacial SFX Spacial Spacial SMX
Место Монтажа	В структуре шкафа Между поперечными рейками
Монтажная Опора	Регулировочная рейка, в шкафу SM
Состав Устройства	фиксаторы 2 поперечные рейки 4 опоры
Количество В Одном Комплекте	Комплект из 1 шт.
Материал	Сталь
Тип Покрытия	С гальваническим покрытием
Способ Установки	Винтами
Регулировка	Регулируем. с шагом 25 мм
Количество Горизонтальных Рядов	1
Максимальная Нагрузка	50 kg
Высота	Номинальн.: 600 mm Полезный: 507 mm
Ширина	40 mm
Глубина	27 mm
Толщина	1,5 mm

Тип упаковки

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	4,5 cm
Package 1 Width	6,0 cm

Package 1 Length	51,0 cm
Package 1 Weight	1,118 kg
Unit Type Of Package 2	PAM
Number Of Units In Package 2	416
Package 2 Height	95,0 cm
Package 2 Width	100,0 cm
Package 2 Length	120,0 cm
Package 2 Weight	482,0 kg

Гарантия на оборудование

Гарантия 18 месяцев

Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO₂.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

Показатель состояния

 Не Содержит Особо Опасных Веществ
Согласно Декларации Reach

 Не Содержит Токсичных Тяжелых
Металлов

 Не Содержит Ртути

 Информация Об Исключениях По
Регламенту RoHS Да

Сертификация и стандарты

Регламент Reach

[Декларация REACH](#)

Директива Ec RoHS

Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS)

[Декларация EC RoHS](#)

Регламент RoHS Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)

Экологическая Отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

Профиль Кругооборота

Отсутствие особых требований по утилизации