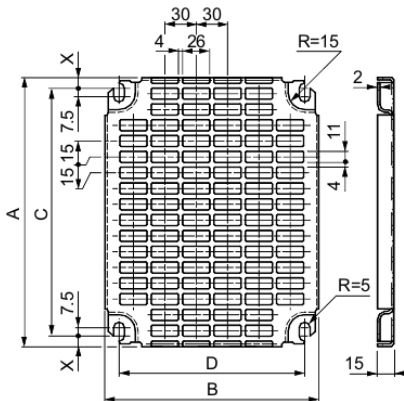


Технические данные продукта **NSYMR86**

Характеристики

Плата перфорированная 11x26мм 800x600



Описание

Серия	Spacial
Аксессуар / категория отдельной детали	Принадлежности для монтажа
Тип продукта или компонента	Монтажная плата
Применение устройства	Универсальный
Номинальные размеры шкафа	800 мм W: 600 мм 800 мм W: 1200 мм
Место монтажа	Ползун с уступом Непосредственное крепление на задних штифтах
Описание монтажной платы	Перфорированная плата Telequick
Совместимость серий продукта	Spacial CRN Spacial S3D Spacial S3X Thalassa PLM
Количество в групповой упаковке	Комплект из 1 шт.
Материал	Сталь
Тип покрытия	Оцинкованный

Дополнительно

Способ установки	Завинчено на задних штифтах - тип винта M8 Фиксирующий элемент
Высота	750 мм
Ширина	551 мм
Глубина	15 мм
Толщина	2 мм
Масса продукта	3,2 кг
Количество слотов	867
Отличительные особенности	С корпусами В800 x Ш1200 Установка на задней поверхности корпуса
Размеры выреза	11 x 26 мм

Эксплуатационные характеристики

Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Compliant - since 0940 - Schneider Electric declaration of conformity
Регламент REACH	Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

Contractual warranty

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
--------	---

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для другого использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность или надежность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку соответствующей области применения, Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.