

Технические  
характеристики продукта  
Характеристики

NSYMF32

Микроперфорированная плата 300x200  
диаметр 3.6мм



**Основные характеристики**

Диапазон	Spacial
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Аксессуар для монтажа
Тип устройства или его аксессуаров	Монтажная плата
Применение для устройства	Универсальный
Номинальные размеры для шкафа	300 мм W: 200 мм
Место монтажа	Ползун с уступом Непосредственное крепление на задних штифтах
Описание монтажной платы	Микроперфорированный
Совместимость серий продукта	Spacial CRN Spacial S3D Spacial S3X Thalassa PLM
Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.
Материал	Сталь с гальваническим покрытием

**Дополнительные характеристики**

Способ установки	Завинчено на задних штифтах - тип винта M8 Фиксирующий элемент
Допустимая нагрузка	60 кг
Высота	265 мм
Ширина	150 мм
Глубина	125 мм
Толщина	1.8 мм
Масса продукта	0.56 кг

**Экологичность предложения**

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
-------------------------------------	---------------------------------

Оказ от ответственности: Данный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0940 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно <a href="#">Экологический профиль продукта</a>
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
--------	---