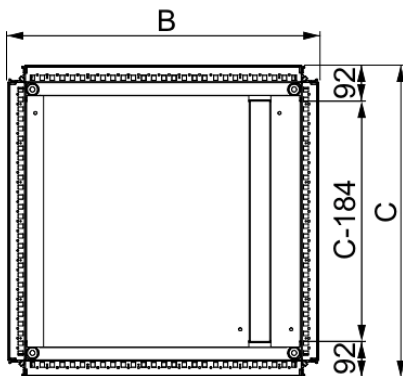


# Технические данные продукта **NSYEC661**

## Характеристики

2-х модульная Плата кабельного ввода SF  
200x600



### Описание

Серия	Spacial
Тип продукта или компонента	Плата кабельного ввода
Аксессуар / категория отдельной детали	Комплекующие управления кабелями
Применение устройства	Приложения для электроники Универсальный
Совместимость серий продукта	Spacial SF Spacial SFM
Место монтажа	Низ шкафа
Тип кабельного сальника	Стандарт
Кабельный ввод	1 ввод
Состав устройства	Фиксаторы Самозатухающее самоклеющееся полиуретановое уплотнение сечением 15 x 25 мм 1 плата
Количество в групповой упаковке	Комплект из 1 шт.
Материал	Сталь с гальваническим покрытием

### Дополнительно

Высота	35 мм
Ширина	Номинальн. : 600 мм Полезный : 416 мм
Глубина	Номинальн. : 600 мм Real : 450 мм
Толщина	1.5 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 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 и испытания продуктов с учетом 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.