

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# NSYTEDB5PL

## Замок+ручка кв.бор. 5мм



### Основные характеристики

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Семейство продуктов | Thalassa PLM |
|---------------------|--------------|

### Экологичность предложения

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Статус предложения       | Продукт не входит в категорию Green Premium  |
| Директива RoHS           | Соответствует - с 0940 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a> |
| Инструкция по утилизации | Не требует специальных действий для утилизации   |

### Гарантия на оборудование

|        |  |
|--------|--|
| Период | The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery |
|--------|--|

### Дополнительные характеристики

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Аксессуар / тип отдельной детали | 4 точечный замок                                  |
| Область применения               | Универсальный                                     |
| Категория                        | Многоцелевой                                      |
| Монтажная опора                  | Непосредственная установка на дверь               |
| Совместимость продуктов          | Корпус PLM: H = 1056 мм                           |
| Состав устройства                | Замок вставка с профилем 1<br>Рукоятка с замком 1 |

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выполнить своевременный и полный анализ рисков, дать оценку и протестировать продукт в конкретном соответствующем применении. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.