

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYCPT50

25 м гофрированной трубки Ø 50



Основные характеристики

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Семейство продуктов | Управление кабелями |
| Аксессуар / тип отдельной детали | Трубка для ввода кабелей |
| Категория | Трубка для ввода кабелей |
| Область применения | Универсальный |
| Состав устройства | Гофрированная трубка |
| Количество на один комплект | 1 катушка 25 м |

Дополнительные характеристики

| | |
|----------|-----------------------------|
| Материал | Полиэтилен малой плотности |
| Цвет | Черный |
| Длина | 25000 мм |
| Диаметр | 54.5 мм 50 мм 47.7 мм |

Условия эксплуатации

| | |
|---------------------------------|--|
| Характеристики окружающей среды | Не содержащий галогенов и тяжелых металлов Защита от УФ |
|---------------------------------|--|

Экологичность предложения

| | |
|--------------------------------|--|
| Статус предложения | Продукт категории Green Premium |
| Директива RoHS | Соответствует - с 0940 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric |
| Регламент REACH | Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ |
| Экологический профиль продукта | Доступен |
| 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 |
|--------|--|

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.