

Вилочный наконечник - C-FC 2,5/M5 - 3240145

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Вилочный кабельный наконечник, неизолированный, 1,1 - 2,5 мм², M5

Преимущества для Вас

- ✓ Вилочные кабельные наконечники без пластмассовых втулок изготавливаются с применением пайки твердым припоем, при обжиме клещами CRIMPFOX-RC ... и CRIMPFOX-RCI ... обеспечивается максимально высокое усилие извлечения проводников
- ✓ Изолированные варианты не содержат галогенов и оснащаются системой "EASY ENTRY"

Коммерческие данные

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Упаковочная единица | 100 stk |
| Минимальный объем заказа | 100 stk |
| GTIN | 4 0 4 6 3 5 6 4 5 3 6 2 2 |
| GTIN | 4046356453622 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 0,670 GRM |

Технические данные

Размеры

| | |
|--|--------|
| Длина (b) | 16 мм |
| Ширина (a) | 8 мм |
| Длина зачищаемой части, макс. | 8 мм |
| Длина изолирующей втулки (c) | 4,8 мм |
| Внутренний размер изолирующих бортиков (d) | 2,5 мм |
| Расстояние между серединами изолирующих бортиков (e) | 6,5 мм |
| Внутренний диаметр (f) | 5,3 мм |
| Толщина материала (g) | 0,8 мм |

Окружающие условия

| | |
|---|--------|
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | 110 °C |
|---|--------|

Общие сведения

Вилочный наконечник - C-FC 2,5/M5 - 3240145

Технические данные

Общие сведения

| | |
|-----------------------|---------------|
| Цвет | серебристый |
| Длина снятия изоляции | 8 мм |
| Составная часть | без галогенов |
| Материал | Медь |
| Покрытие | оцинкованный |

Стандарты и предписания

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Дизайн согласно со стандартом | DIN 46234 |
|-------------------------------|-----------|

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| China RoHS | Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е |
| | Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений |

Сертификаты


Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

| | | |
|-----|---|---------------------|
| EAC |  | 7500651.22.01.00246 |
|-----|---|---------------------|