

Кабельная стяжка - WT-E HF 7,8X200 - 3240722


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>)



Кабельный зажим, для крепежных колец, с винтами или заклепками, идеально подходит для продолжительного закрепления практически на любой поверхности

RoHS

Коммерческие данные

| | |
|--------------------------|---|
| Упаковочная единица | 100 stk |
| Минимальный объем заказа | 100 stk |
| GTIN |  4 046356 704380 |
| GTIN | 4046356704380 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 3,820 GRM |
| Примечание | Позаказное производство (возврат невозможен) |

Технические данные

Размеры

| | |
|-------------------|----------------|
| Длина (b) | 200 мм |
| Ширина (a) | 7,8 мм |
| Диаметр отверстий | 6,5 мм |
| Диаметр кабеля | 4 мм ... 44 мм |

Окружающие условия

| | |
|---|---|
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C ... 85 °C |
| Температура окружающей среды (при монтаже) | -10 °C ... 60 °C |
| Оптимальная температура окружающей среды (хранение/транспортировка) | 23 °C 50 % Полиамид 6.6 обладает выраженными гигроскопическими свойствами. В зависимости от влажности окружающего воздуха он поглощает или выделяет влагу. Оптимальные свойства достигаются, если содержание влаги составляет 2-3%. В специальной упаковке изделия поддерживается оптимальный уровень влажности. Для сохранения оптимальных свойств при хранении должны соблюдаться следующие рекомендации: хранение в закрытой оригинальной упаковке, быстрая обработка изделия после вскрытия упаковки, |

Кабельная стяжка - WT-E HF 7,8X200 - 3240722

Технические данные

Окружающие условия

| | |
|--------------------------------------|---|
| | предотвращение воздействия прямых солнечных лучей, предотвращение прямого теплового воздействия. |
| Температура при кратковременном токе | 110 °C |

Общие сведения

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Цвет | прозрачный |
| Исполнение | с внутренним зубчатым сцеплением |
| Составная часть | не содержит силикона и галогенов |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V2 |
| Материал | PA 6.6 |
| Прочность на разрыв | 540 Н |

Стандарты и предписания

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Стойкость к УФ-излучению | нет |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V2 |

Environmental Product Compliance

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