

Маркер для кабелей - WMTW (23X4)R YE CUS - 0831006

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>)



Маркер для кабелей, возможен заказ: построчно, желтый, надписи в соответствии с требованиями заказчика, тип монтажа: Вставка, диапазон диаметра кабеля: 1,5 ... 35 мм, размер маркировочного поля: 23 x 4 мм

Преимущества для Вас

- Вставная маркировка проводников с вспомогательным устройством для нанизывания и натягивания для маркировочных колец
- Вставные таблички используются для маркировки колец систем PATG/PATO ...
- Простой монтаж при помощи устройства для нанизывания и натягивания, которое легко отделяется от маркера после монтажа благодаря перфорации
- Благодаря особому контуру вставные таблички надежно закрепляются в маркировочном кольце



Коммерческие данные

| | |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица | 1 stk |
| GTIN |  4 046356 770637 |
| GTIN | 4046356770637 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 1,990 GRM |
| Примечание | Позаказное производство (возврат невозможен) |

Технические данные

Размеры

| | |
|----------------|------------------|
| Длина (b) | 4 мм |
| Ширина (a) | 23 мм |
| Диаметр кабеля | 1,5 мм ... 35 мм |

Окружающие условия

| | |
|---|---|
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C ... 90 °C |
| Рекомендуемые условия хранения | 21 °C / 50 % относительной влажности воздуха. |

Общие сведения

| | |
|-----------------|---------------|
| Цвет | желтый |
| Составная часть | без галогенов |

Маркер для кабелей - WMTW (23X4)R YE CUS - 0831006

Технические данные

Общие сведения

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Материал | Полиолефины |
| Соответствие требованиям RoHS | да |
| Устойчивость к истиранию | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
| Количество отдельных табличек | 3000 |
| Количество отдельных табличек в ряд | 1 |
| Печатные свойства | Термопечать |
| Устройство | 5146477 THERMOMARK ROLL |
| | 5146723 THERMOMARK ROLL X1 |
| | 5146257 THERMOMARK S1.1 |
| | 5146231 THERMOMARK X1.2 |
| Красящая лента | 5148007 THERMOMARK-RIBBON 110-WMTB HF |
| Толщина пленки | 250 мкм |
| Тип монтажа, маркировка | Вставка |

Стандарты и предписания

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Устойчивость к истиранию | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|--------------------------|-----------------------------|