



CB ケーブルストラップ：ケーブルとマーカートを固定します。

- それらは特に、CLI M、SFX、WKM、および WKS ケーブルマーカートの固定に適しています
- IEC 62275: 2006 準拠
- 可燃性等級 V2 ~ UL-94 の耐破壊性ポリアミド PA 6.6

一般注文データ

| | |
|------------|------------------------------------------|
| バージョン | ケーブルストラップ, 4.5 x 160 mm, ポリアミド 66, 220 N |
| 注文番号 | 1723540000 |
| 種別 | CB 160/4,5 NC |
| GTIN (EAN) | 4008190366247 |
| 数量 | 7000 items |

技術データ

承認

MAMID承認件数

ROHS 適合
UL File Number Search [UL ウェブサイト](#)
証明書番号 (UR) E317499

寸法と重量

| | | | |
|------|--------|-----------|-------------|
| 深さ | 1.3 mm | 奥行き (インチ) | 0.0512 inch |
| 高さ | 160 mm | 高さ (インチ) | 6.2992 inch |
| 幅 | 4.5 mm | 幅 (インチ) | 0.1772 inch |
| 正味重量 | 1.02 g | | |

温度

動作温度範囲 -40...85 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

設置材料

| | | | |
|---------------|--------|-----------|---------|
| 紫外線耐性 | いいえ | 再開放 | いいえ |
| UL 94 可燃性等級 | V-2 | 動作温度範囲、最大 | 85 °C |
| 動作温度範囲、最小 | -40 °C | ハロゲン | いいえ |
| ケーブル直径、最大 | 40 mm | 基本材質 | ポリアミド66 |
| 引張耐性 | 220 N | バンドル直径、最大 | 38 mm |
| 引張り強さ (ポンド荷重) | 49 lbf | バンドル直径、最小 | 2.5 mm |

重要なメモ

製品情報 箱内のバッグ数 (個) : 70
バッグ内数量 (個) : 100
1 配送ユニットは 1 箱分に相当し、配送ユニットの倍数単位でのみ注文できます。

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000046 | ETIM 9.0 | EC000046 |
| ETIM 10.0 | EC000046 | ECLASS 14.0 | 27-14-07-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-07-02 | | |

