



TM スリーブはハロゲンを含まず、汚染物質もほとんど含みません。スリーブには、TM-I 12 または TM-I 18 タグが付属しています。ケーブルやラインの幅広いアプリケーションに対応しています。このシステムは、特に交通技術において価値があることが証明されています。スリムな設計により、導体にしっかりと固定されます。

- ハロゲンフリー
- スリムな設計により、導体にしっかりと固定されます
- ケーブルストラップ取り付け対応 TMX 18 (幅 3.6 mm)

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | TM, ソケット x 22.2 mm, ポリエチレンLD, 色: 透明, 導体外径: 15 - 24 mm |
| 注文番号 | 1714320000 |
| 種別 | VT-TM 6/18 HF |
| GTIN (EAN) | 4008190333034 |
| 数量 | 200 items |

VT-TM 6/18 HF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

| | | | |
|------|---------|-----------|-------------|
| 深さ | 23.6 mm | 奥行き (インチ) | 0.9291 inch |
| 高さ | 18 mm | 高さ (インチ) | 0.7087 inch |
| 幅 | 22.2 mm | 幅 (インチ) | 0.874 inch |
| 正味重量 | 0.97 g | | |

温度

動作温度範囲 -40...80 °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 |
| 製品のカーボンフットプリント | クレードルからゲート 0.005 kg CO2 eq. |

一般データ

| | | | |
|-------------|--------|-----------|-------------|
| 印刷種別 | ニュートラル | 幅 | 22.2 mm |
| UL 94 可燃性等級 | HB | 動作温度範囲、最大 | 80 °C |
| 動作温度範囲、最小 | -40 °C | 色 | 透明 |
| ハロゲン | いいえ | 基本材質 | ポリエチレンLD |
| 推奨業種 | 輸送, 機械 | 動作温度範囲 | -40...80 °C |

導体およびケーブルマーカ

| | | | |
|---------|--------------------------|---------|---------------------|
| ハロゲン | いいえ | 導体断面、最大 | 150 mm ² |
| 導体断面、最小 | 35 mm ² | 導体外径、最大 | 24 mm |
| 導体外径、最小 | 15 mm | 導体外径 | 15 - 24 mm |
| 接続配線の断面 | 35 - 150 mm ² | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |