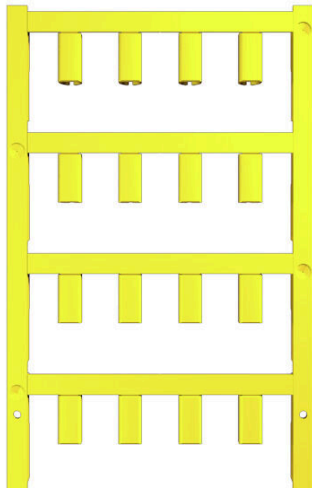


VT SF 4/12 MC NE GE V0

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

www.weidmueller.com



図に類似

スリムフィックスは、省スペース設計のハロゲンフリーケーブルマーカーです。導体取り付け後でも、マーカーを取り付けることができます。それらはハロゲンフリー材質から構成され、可燃性等級 V0/V2 に準拠します。SlimFix は、交通技術アプリケーション対応の、認定および認証取得済マーカーの種類です。SF ツールを使用すれば、小型マーカーでも簡単に設置できます。

利点：

- ハロゲンフリー材質
- 可燃性等級 V0/V2
- 交通技術などのアプリケーションに関する認定および認証取得済マーカーです。
- 導線の断面積が 16.0 mm²より大きい場合は、ケーブルストラップで固定する必要があります
- 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカー

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | SlimFix, 導体およびケーブルマーカー, 3.6 - 6 mm, 12 x 5.7 mm, 黄色 |
| 注文番号 | 1746030004 |
| 種別 | VT SF 4/12 MC NE GE V0 |
| GTIN (EAN) | 4008190986384 |
| 数量 | 192 items |

VT SF 4/12 MC NE GE V0

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 | 6.1 mm | 奥行き (インチ) | 0.2402 inch |
| 高さ | 12 mm | 高さ (インチ) | 0.4724 inch |
| 幅 | 5.7 mm | 幅 (インチ) | 0.2244 inch |
| 正味重量 | 0.37 g | | |

温度

動作温度範囲 -50...120 °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 0.004 kg CO2 eq. |

一般データ

| | |
|------------------|---|
| 抵抗コード準拠の素材色 | 4 |
| 印刷種別 | ニュートラル |
| 幅 | 5.7 mm |
| UL 94 可燃性等級 | V-0 |
| 動作温度範囲、最大 | 120 °C |
| 動作温度範囲、最小 | -50 °C |
| 色 | 黄色 |
| ハロゲン | いいえ |
| 基本材質 | ポリアミド66 |
| パッケージ単位当たりマーカース数 | 供給フォーム MultiCard |
| ラベリングフィールドのサイズ | 12 x 5.7 mm |
| 推奨業種 | 輸送, 機械 |
| 互換性を有するプリンター | PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2 |
| 組み合わせごとのマーカース数 | 1 MultiCard = Conductor and cable markers |
| 動作温度範囲 | -50...120 °C |

導体およびケーブルマーカース

| | | | |
|---------|-------------------------|---------|-------------------|
| ハロゲン | いいえ | 導体断面、最大 | 4 mm ² |
| 導体断面、最小 | 2.5 mm ² | 導体外径、最大 | 6 mm |
| 導体外径、最小 | 3.6 mm | 導体外径 | 3.6 - 6 mm |
| 接続配線の断面 | 2.5 - 4 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 | | |

VT SF 4/12 MC NE GE V0

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

www.weidmueller.com

図面

