

VT SFX 14/23 MC NE GE V0

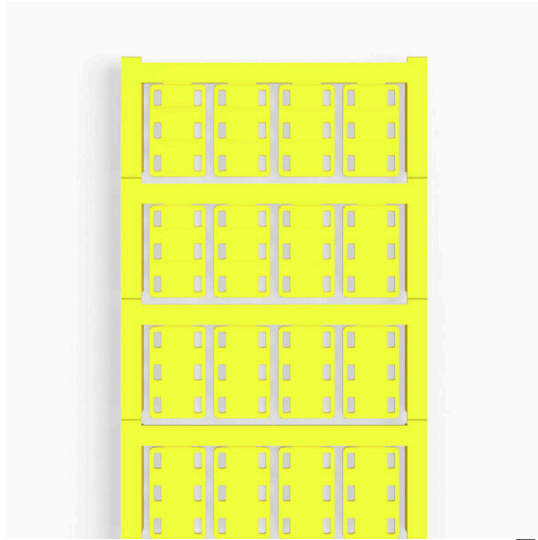
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似



スリムフィックス Xは、省スペース仕様のハロゲンフリーの導体とケーブルマーカースです。導体取り付け後でも、マーカースを取り付けることができます。SlimFixは、交通技術で実績と定評のある種別のマーカースです。SF ツールを使用すれば、小型マーカースでも簡単に設置できます。

- ハロゲンフリー材質
- 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スです。
- 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ス

カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

一般注文データ

バージョン	SlimFix X, 導体およびケーブルマーカース, 7 - 40 mm, 23 x 14 mm, 黄色
注文番号	1689490004
種別	VT SFX 14/23 MC NE GE V0
GTIN (EAN)	4008190872656
数量	320 items

VT SFX 14/23 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	0.5 mm	奥行き (インチ)	0.0197 inch
高さ	23 mm	高さ (インチ)	0.9055 inch
幅	14 mm	幅 (インチ)	0.5512 inch
正味重量	0.56 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	0.005 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		
バージョン	ケーブルタイによる取付け		
幅	14 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	23 x 8 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	500 mm ²
導体断面、最小	16 mm ²	導体外径、最大	40 mm
導体外径、最小	7 mm	導体外径	7 - 40 mm
接続配線の断面	16 - 500 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		

