

## SFM 3/18 2.5-3.3 MM GE

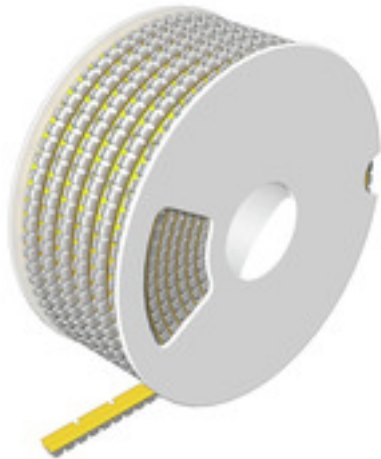
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



包括的な MultiMark 製品ファミリーを使用すると、すべての制御盤で最適な構造と持続的なマーキングを実現できます。この例は、新しいスリムフィックス配線マーカーです。特にすばやく印刷、およびスナップできます。同時に、振動耐久性と衝撃耐久性の最高要件を満たします。配線マーカーはオープン設計で、配線プロセスの前後に容易に迅速に導入できる。

## 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, 2.5 - 3.3 mm, 18 x 5.4 mm, 黄色
注文番号	<a href="#">2719190000</a>
種別	SFM 3/18 2.5-3.3 MM GE
GTIN (EAN)	4050118888225
数量	900 Stück
互換性を有するプリンター	<a href="#">2599430000</a>

作成日 2024/09/04 1:54:16 CEST

カタログステータス 31.08.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## SFM 3/18 2.5-3.3 MM GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

高さ	18 mm	高さ (インチ)	0.709 inch
幅	5.4 mm	幅 (インチ)	0.213 inch
正味重量	0.23 g		

## 一般データ

UL 94 可燃性等級	V-2	ハロゲン	いいえ
バージョン	足を素早く踏み入れて	ラベリングフィールドのサイズ	3.7 x 15.5 mm
動作温度範囲、最大	90 °C	動作温度範囲、最小	-50 °C
印刷の配置	水平および垂直	印刷文字	非搭載
印刷種別	ニュートラル	幅	5.4 mm
材質	PC-ABS, TPU	色	黄色

## 導体およびケーブルマーカー

ハロゲン	いいえ	導体外径	2.5 - 3.3 mm
導体外径、最大	3.3 mm	導体外径、最小	2.5 mm
導体断面、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	1.5 mm <sup>2</sup>
接続配線の断面	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>		

## 分類

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

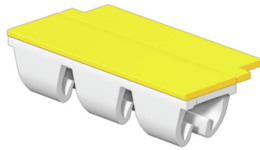
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**SFM 3/18 2.5-3.3 MM GE**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面



## SFM 3/18 2.5-3.3 MM GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## アクセサリ

## THM MULTIMARK



熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

## 一般注文データ

種別	THM MMP ROLLER SFM 3
注文番号	<a href="#">2719270000</a>
GTIN (EAN)	4050118849158
数量	1 Stück

## インクリボン



熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

## 一般注文データ

種別	RIBBON MM-TB 25/360 SW	バージョン
注文番号	<a href="#">2005090000</a>	インクリボン
GTIN (EAN)	4050118390216	
数量	1 Stück	