

## MF 10/16 MM WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



## MultiMark の MultiFit

コネクタは競合他社製コネクタ対応  
弾性を有する表面仕上により、簡単に設置可能。  
この特殊素材を使用すると、特に長い端子台の場合、間隔のわずかな変化に合わせてストリップを伸縮できます。  
300 dpi の印刷分解能で、非常に読みやすい表記が得られます。

## MultiMark で得られるメリット

- 強固な保持と耐久性に優れた印刷
- 連続ストリップにより、設置時間を節約
- 革新的な複合材質により容易に取り付け可能
- 最適な読みやすさを実現する大きな印字フィールド
- 製造元に依存しない事による柔軟性
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

]

- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time

- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

## 一般注文データ

バージョン	端子マーカー, 10 x 16 mm, 白色
注文番号	<a href="#">2886020000</a>
種別	MF 10/16 MM WS
GTIN (EAN)	4064675854623
数量	150 Stück

## MF 10/16 MM WS

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

深さ	0.7 mm	奥行き (インチ)	0.028 inch
高さ	10 mm	高さ (インチ)	0.394 inch
幅	16 mm	幅 (インチ)	0.63 inch
正味重量	0.13 g		

## 温度

動作温度範囲	-50...90 °C
--------	-------------

## 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	ハロゲンフリー	動作温度範囲	-50...90 °C
動作温度範囲、最大	90 °C	動作温度範囲、最小	-50 °C
印刷文字	中立	幅	16 mm
材質	PC-ABS, TPU	色	白色

## 分類

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ECLASS 9.0	27-14-11-37	ECLASS 9.1	27-14-11-37
ECLASS 10.0	27-14-11-37	ECLASS 11.0	27-28-11-01
ECLASS 12.0	27-28-11-01	ECLASS 13.0	27-28-11-01

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
------------	---

## 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>

**MF 10/16 MM WS**

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

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

図面

