

## 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-、5 x 8 mm、ピッチ (mm) (P): 8.00 白色
注文番号	<a href="#">2885930000</a>
種別	MF 5/8 MM WS
GTIN (EAN)	4064675854531
数量	800 items

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	0.7 mm	奥行き (インチ)	0.0276 inch
高さ	5 mm	高さ (インチ)	0.1968 inch
幅	8 mm	幅 (インチ)	0.315 inch
正味重量	0.1 g		

## 温度

動作温度範囲 -50...90 °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

## 一般データ

バージョン	ハロゲンフリー	幅	8 mm
UL 94 可燃性等級	V-2	動作温度範囲、最大	90 °C
動作温度範囲、最小	-50 °C	色	白色
基本材質	PC-ABS, TPU	印刷文字	中立
動作温度範囲	-50...90 °C		

## コネクタマーカ

ピッチ (mm) (P) 8.00 mm

## 分類

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		



## MF 5/8 MM WS

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 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>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390216	
数量	1 ST	

## THM MULTIMARK

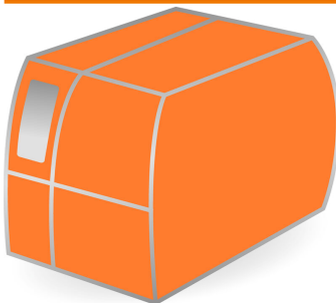


熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

## 一般注文データ

種別	MULTIMARK ROLLER MF	バージョン
注文番号	<a href="#">2518600000</a>	
GTIN (EAN)	4050118531305	
数量	1 ST	

## THM MULTIMARK PLUS



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	MULTIMARK PLUS ROLLER MF	バージョン
注文番号	<a href="#">2661610000</a>	
GTIN (EAN)	4050118681222	
数量	1 ST	