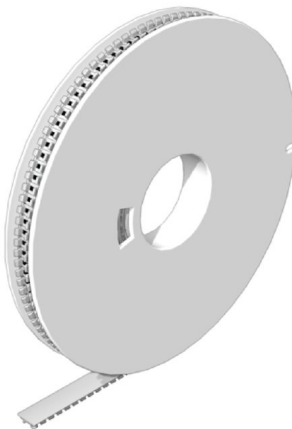


MF 10/4.2 MM WS

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

www.weidmueller.com

**MultiMark MultiFit**

Für Wettbewerberverbinder.

Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich.

Das spezielle Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, insbesondere bei langen Klemmblöcken.

Die der Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftfeld. Ihre Vorteile mit Multi-Mark

- Fester Halt und langlebiger Druck
 - Endlosstreifen spart Montagezeit
 - Einfaches Montieren dank innovativem Verbundmaterial
 - Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
 - Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit
 - 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

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|-------------|---|
| Ausfuehrung | Klemmenmarkierung, 10 x 4.2 mm, Raster in mm (P): 4.20 weiß |
| Best.-Nr. | 2885980000 |
| Art | MF 10/4.2 MM WS |
| GTIN (EAN) | 4064675854586 |
| VPE | 750 ST |

MF 10/4.2 MM WS

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|--------|---------------|-------------|
| Tiefe | 0.7 mm | Tiefe (inch) | 0.0276 inch |
| Höhe | 10 mm | Höhe (inch) | 0.3937 inch |
| Breite | 4.2 mm | Breite (inch) | 0.1654 inch |
| Nettogewicht | 0.12 g | | |

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -50...90 °C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|
| Ausführung | halogenfrei | Breite | 4.2 mm |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 | Einsatztemperaturbereich, max. | 90 °C |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -50 °C | Farbe | weiß |
| Halogene | Nein | Werkstoff | PC-ABS, TPU |
| Aufgedruckte Zeichen | neutral | Einsatztemperaturbereich | -50...90 °C |

Verbindelementmarkierer

Raster in mm (P) 4.20 mm

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 10/4.2 MM WS

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



MF 10/4.2 MM WS

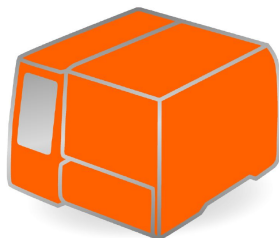
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör**Allgemeine Bestelldaten**

| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| Art | RIBBON MM-TB 25/360 SW | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2005090000 | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118390216 | |
| VPE | 1 ST | |

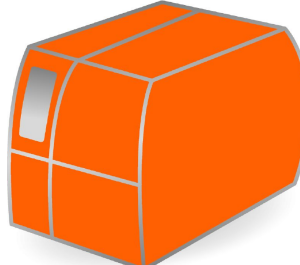
Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

THM MULTIMARK

Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| Art | MULTIMARK ROLLER MF | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2518600000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118531305 | |
| VPE | 1 ST | |

THM MULTIMARK PLUS

Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| Art | MULTIMARK PLUS ROLLER MF | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2661610000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118681222 | |
| VPE | 1 ST | |