

**TM-I 18 MM WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Prozesssicher: TM-I**

TM-I-Einstecketiketten verfügen über eine Führungslasche, mit der sich das Etikett komfortabel in transparente Hülsen vom Typ TM einschieben lässt. Die Verwendung mit den transparenten Hülsen vom Typ CLI T wird derzeit noch optimiert. Nachdem das Etikett platziert wurde, knickt man die Lasche an der Sollbruchstelle ab. Abschließend werden die fertig konfektionierten Hülsen einfach über den Leiter geschoben. Ihr Vorteil: In einem Arbeitsschritt lassen sich große Markierermengen effizient vorkonfektionieren.

**Allgemeine Bestelldaten**

|                     |   |
|---------------------|---|
| Ausführung          | TM-I, Einlegemarkierer, 18 x 4 mm, weiß               |
| Best.-Nr.           | <a href="#">2005470000</a>                            |
| Typ                 | TM-I 18 MM WS   |
| GTIN (EAN)          | 4050118390223   |
| VPE                 | 2.000 Stück   |
| kompatibler Drucker | <a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a> |

**TM-I 18 MM WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

|              |         |               |            |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Höhe         | 18 mm   | Höhe (inch)   | 0,709 inch |
| Breite       | 4 mm    | Breite (inch) | 0,157 inch |
| Nettogewicht | 0,162 g |               |            |

**Temperaturen**

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| Einsatztemperaturbereich | -40...150 °C |
|--------------------------|--------------|

**Allgemeine Angaben**

|                                |                         |                                |              |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------|
| Anzahl je Rolle                | 2.000                   | Art des Aufdrucks              | Neutral      |
| Aufgedruckte Zeichen           | ohne                    | Breite                         | 4 mm         |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | HB                      | Einsatztemperaturbereich       | -40...150 °C |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 150 °C                  | Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C       |
| Farbe                          | weiß                    | Halogene                       | Nein         |
| Orientierung des Aufdrucks     | horizontal und vertikal | Werkstoff                      | Polyester    |

**Leiter- und Kabelmarkierer**

|          |      |
|----------|------|
| Halogene | Nein |
|----------|------|

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

**Zulassungen**

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

**Downloads**

|                   |  |
|-------------------|--|
| Engineering-Daten | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Engineering-Daten | <a href="#">Zuken E3.S</a>               |
| Kataloge          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |

### TM-I 18 MM WS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

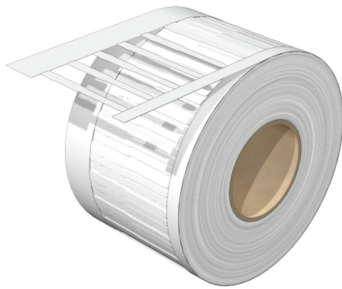
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Zeichnungen



## TM-I 18 MM WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Zubehör

## 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

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Typ        | MM PLUS ROLLER 110         |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2672590000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118708097              |
| VPE        | 1 Stück                    |

## Farbbänder



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

## Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |            |
|------------|----------------------------|------------|
| Typ        | RIBBON MM 76/360 SW        | Ausführung |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2005080000</a> | Farbband   |
| GTIN (EAN) | 4050118389951              |            |
| VPE        | 1 Stück                    |            |

**TM-I 18 MM WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zubehör****THM MULTIMARK**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Typ        | THM MMP ROLLER 115         |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1357420000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118160314              |
| VPE        | 1 Stück                    |