



Abbildung ähnlich

Das Sortiment der TM-Hülsen ist umfangreich und lässt einen universellen Einsatz zu. Vom dünnen Leiter bis zum Kabel mit großem Außendurchmesser deckt es einen breiten Applikationsbereich ab. Das Sortiment bietet besten Schutz der beschrifteten Einstellschilder vor Außeninflüssen. TM-Hülsen sind flexibel bei der Montage.

- Optimaler Schutz der beschrifteten Einstellschilder
- Großer Einsatzbereich für Leiter und Kabel
- Eine Schildtype für alle Querschnitte
- TMX 30 montierbar mit Kabelbinder (Breite 4,6mm)

**Allgemeine Bestelldaten**

|             |   |
|-------------|---|
| Ausfuehrung | TM, Hülse x 5 mm, PVC, Farbe: transparent, Leiteraußendurchmesser: 2 - 4 mm |
| Best.-Nr.   | <a href="#">1798560000</a>  |
| Art         | TM 202/12 V0  |
| GTIN (EAN)  | 4032248243310   |
| VPE         | 1000 ST   |

**Technische Daten**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zulassungen**

RoHS Konform

**Abmessungen und Gewichte**

|              |        |               |             |
|--------------|--------|---------------|-------------|
| Tiefe        | 5 mm   | Tiefe (inch)  | 0.1968 inch |
| Höhe         | 12 mm  | Höhe (inch)   | 0.4724 inch |
| Breite       | 5 mm   | Breite (inch) | 0.1968 inch |
| Nettogewicht | 0.32 g |               |             |

**Temperaturen**

Einsatztemperaturbereich -40..80 °C

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

|                                |            |                                |                                  |
|--------------------------------|------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Art des Aufdrucks              | Neutral    | Breite                         | 5 mm                             |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0        | Einsatztemperaturbereich, max. | 80 °C                            |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C     | Farbe                          | transparent                      |
| Werkstoff                      | PVC        | empfohlene Industrien          | Verkehrstechnik,<br>Maschinenbau |
| Einsatztemperaturbereich       | -40..80 °C |                                |                                  |

**Leiter- und Kabelmarkierer**

|                                  |                     |                                  |                           |
|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|---------------------------|
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 2.5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0.5 mm <sup>2</sup>       |
| Leiteraußendurchmesser, max.     | 4 mm                | Leiteraußendurchmesser, min.     | 2 mm                      |
| Leiteraußendurchmesser           | 2 - 4 mm            | Leiteranschlussquerschnitt       | 0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> |

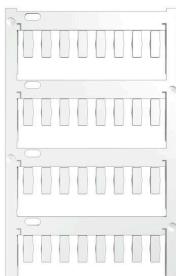
**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | EC001530    |
| ETIM 10.0   | EC001530    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 |             |             |

**TM 202/12 V0**

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

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

**Zubehör****Neutral**

TM-I ist ein anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik. Verschiedene Markiererlängen für individuelle Beschriftungen mit langen Zeichenfolgen sind verfügbar. Leichte Vereinzelung und Montage durch Projektbezeichnerfläche. Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität.

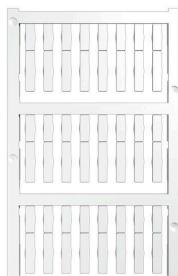
Die spezielle Kontur der TM-I bietet einfache Bestückung und festen Sitz. Sie sind kompatibel zu vielen marktüblichen Hülsen. Durch das MultiCard-Format lassen sich die Schilder mit den Beschriftungssystemen PrintJet CONNECT, Plotter oder dem STI-Stift schnell und komfortabel beschriften.

- Leichte Vereinzelung und Montage durch die Projektbezeichnerfläche
- Anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik
- Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität
- Nicht geeignet für Beschriftungen mittels P-Ink oder STI-Stift in Verbindung mit CLI T Hülsen

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für Ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Art        | TM-I 12 MC NE BL           | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1718411693</a> | TM-I, Einlegemarkierer, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, blau |
| GTIN (EAN) | 4008190397456              |  |
| VPE        | 320 ST                     |  |
| Art        | TM-I 12 MC NE GE           | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1718411687</a> | TM-I, Einlegemarkierer, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, gelb |
| GTIN (EAN) | 4008190348984              |  |
| VPE        | 320 ST                     |  |
| Art        | TM-I 12 MC NE GN           | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1718411688</a> | TM-I, Einlegemarkierer, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, grün |
| GTIN (EAN) | 4008190398682              |  |
| VPE        | 320 ST                     |  |
| Art        | TM-I 12 MC NE RT           | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1718411686</a> | TM-I, Einlegemarkierer, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, rot  |
| GTIN (EAN) | 4008190397463              |  |
| VPE        | 320 ST                     |  |
| Art        | TM-I 12 MC NE WS           | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1718411044</a> | TM-I, Einlegemarkierer, 12 x 4 mm, weiß              |
| GTIN (EAN) | 4008190348977              |  |
| VPE        | 320 ST                     |  |

**Zubehör****Blank**

TM-I ist ein anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik. Verschiedene Markiererlängen für individuelle Beschriftungen mit langen Zeichenfolgen sind verfügbar. Leichte Vereinzelung und Montage durch Projektbezeichnerfläche. Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität.

Die spezielle Kontur der TM-I bietet einfache Bestückung und festen Sitz. Sie sind kompatibel zu vielen marktüblichen Hülsen. Durch das MultiCard-Format lassen sich die Schilder mit den Beschriftungssystemen PrintJet CONNECT, Plotter oder dem STI-Stift schnell und komfortabel beschriften.

- Leichte Vereinzelung und Montage durch die Projektbezeichnerfläche
- Anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik
- Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität
- Nicht geeignet für Beschriftungen mittels P-Ink oder STI-Stift in Verbindung mit CLI T Hülsen

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für Ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Art        | TM-12/18 MC NE BL          | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1421160000</a> | TM-I, Einlegemarkierer, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, blau |
| GTIN (EAN) | 4050118225006              |  |
| VPE        | 240 ST                     |  |
| Art        | TM-12/18 MC NE GE          | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1409630000</a> | TM-I, Einlegemarkierer, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, gelb |
| GTIN (EAN) | 4050118210835              |  |
| VPE        | 240 ST                     |  |
| Art        | TM-12/18 MC NE GN          | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1421150000</a> | TM-I, Einlegemarkierer, 30 x 4 mm, grün              |
| GTIN (EAN) | 4050118224870              |  |
| VPE        | 240 ST                     |  |
| Art        | TM-12/18 MC NE RT          | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1421170000</a> | TM-I, Einlegemarkierer, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, rot  |
| GTIN (EAN) | 4050118224931              |  |
| VPE        | 240 ST                     |  |
| Art        | TM-12/18 MC NE WS          | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1323730000</a> | TM-I, Einlegemarkierer, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, weiß |
| GTIN (EAN) | 4050118126785              |  |
| VPE        | 240 ST                     |  |