

**TM-I 15 MM GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 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**

Ausfuehrung	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 15 x 4 mm, gelb
Best.-Nr.	<a href="#">2005580000</a>
Art	TM-I 15 MM GE
GTIN (EAN)	4050118390353
VPE	2000 ST

**TM-I 15 MM GE**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Höhe	15 mm	Höhe (inch)	0.5906 inch
Breite	4 mm	Breite (inch)	0.1575 inch
Nettogewicht	0.17 g		

**Temperaturen**

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

**Umweltanforderungen**

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

**Allgemeine Angaben**

Orientierung des Aufdrucks	horizontal und vertikal	Art des Aufdrucks	Neutral
Breite	4 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	gelb	Halogene	Nein
Werkstoff	Polyester	Aufgedruckte Zeichen	ohne
kompatibler Drucker	<a href="#">THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS</a>	Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C
Anzahl je Rolle	2000		

**Leiter- und Kabelmarkierer**

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	70 mm <sup>2</sup>
Leiteraußendurchmesser, max.	35 mm	Leiteraußendurchmesser, min.	1.3 mm
Leiteraußendurchmesser	1.3 - 35 mm	Leiteranschlussquerschnitt	70 mm <sup>2</sup>

**Klassifikationen**

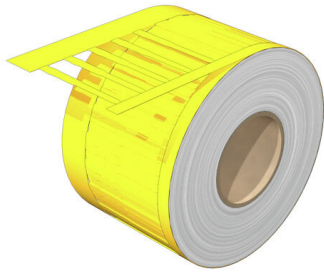
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

## TM-I 15 MM GE

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

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

## Zeichnungen



**TM-I 15 MM GE**

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

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

**Zubehör****Farbbänder**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Art RIBBON MM 76/360 SW

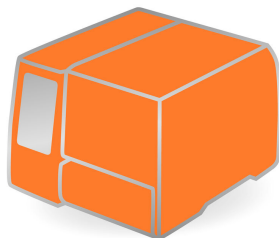
Ausfuehrung

Best.-Nr. [2005080000](#)

Ink ribbon

GTIN (EAN) 4050118389951

VPE 1 ST

**THM MULTIMARK**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

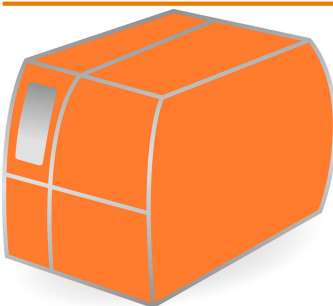
Art MULTIMARK ROLLER 115

Ausfuehrung

Best.-Nr. [1357420000](#)

GTIN (EAN) 4050118160314

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 1...

Ausfuehrung

Best.-Nr. [2672590000](#)

GTIN (EAN) 4050118708097

VPE 1 ST