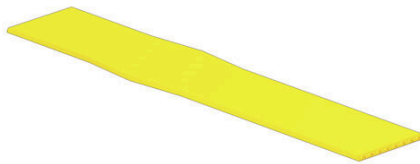


TM-I 23 MM GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

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, 1.3 - 35 mm, 23 x 4 mm, gelb
Best.-Nr.	2005670000
Art	TM-I 23 MM GE
GTIN (EAN)	4050118390377
VPE	2000 ST

Technische Daten

Zulassungen

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Höhe	23 mm	Höhe (inch)	0.9055 inch
Breite	4 mm	Breite (inch)	0.1575 inch
Nettogewicht	0.16 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	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C
Anzahl je Rolle	2000		

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	70 mm ²
Leiteraußendurchmesser, max.	35 mm	Leiteraußendurchmesser, min.	1.3 mm
Leiteraußendurchmesser	1.3 - 35 mm	Leiteranschlussquerschnitt	70 mm ²

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 23 MM GE

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

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	Ausführung
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	Ausführung
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...	Ausführung
Best.-Nr.	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
VPE	1 ST	