

TM-I 20 MM BL



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

Ausfuehrung	TM-I, Einlegemarkierer, 1.3 - 35 mm, 20 x 4 mm, blau
BestNr.	<u>2005950000</u>
Art	TM-I 20 MM BL
GTIN (EAN)	4050118390490
VPE	2000 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2025-08-31T00:00:00+02:00

Erstellungs-Datum 12.11.2025 05:47:23 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 1



TM-I 20 MM BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

ROHS	Konform			
Abmessungen und Gewich	te			
Höhe	20 mm	Höhe (inch)	0.7874 inch	
Breite	4 mm	Breite (inch)	0.1575 inch	
Nettogewicht	0.19 g			
Temperaturen				
Einsatztemperaturbereich	-40150 °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	blau	Halogene	Nein	
Werkstoff	Polyester	Aufgedruckte Zeichen	ohne	
kompatibler Drucker	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Einsatztemperaturbereich	-40150 °C	
Anzahl je Rolle	2000			
Leiter- und Kabelmarkierer				
Halogene	Nein	Leiteranschlussguerschnitt, max.	70 mm ²	
Leiteraußendurchmesser, max.	35 mm	Leiteraußendurchmesser, min.	1.3 mm	
Leiteraußendurchmesser	1.3 - 35 mm	Leiteranschlussquerschnitt	70 mm ²	
Klassifikationen	1.5 - 55 11111	Letterariserilassquerserinitt	70 111111	
Kiassiiikationen				
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-0	
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-0	
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-0	
ECLACC 10.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-0	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-28-11-02	LOD-100 14.0	2, 20 110.	

Katalogstand / Zeichnungen

Datenblatt

TM-I 20 MM BL

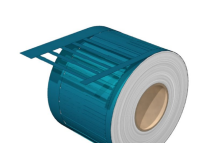
Zeichnungen



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





TM-I 20 MM BL



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 Best.-Nr. 2005080000

GTIN (EAN) 4050118389951

VPE 1 ST

Ausfuehrung Ink ribbon

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

Best.-Nr. <u>1357420000</u>

GTIN (EAN) 4050118160314

VPF 1 ST

Ausfuehrung

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. <u>2672590000</u> GTIN (EAN) 4050118708097

VPE 1 ST

Erstellungs-Datum 12.11.2025 05:47:23 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 4