



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Kennzeichnung maßgeschneidert: EL

Als ökonomische Alternative zu herkömmlichen Schildschienen oder Sonderetiketten kommen die Multi-Mark-Endlosvarianten ins Spiel. Bei vorgegebener Breite lässt sich die Höhe in der Software passgenau auf den zu erstellenden Markierer konfigurieren. Ein einsetzbares Messer schneidet die Etiketten individuell auf das festgelegte Maß zu. Perfekt für großflächige Kennzeichnungen von Funktions- oder kompletten Klemmblöcken.

Ihre Vorteile mit MultiMark

- "Verschiedene Materialien für unterschiedlichste Anforderungen"
- Einsetzbar für Betriebsmittel vieler Hersteller
- Gerätemarkierer im vertrauten Design

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	THM, Gerätemarkierer, 100 x , grün
BestNr.	<u>2528370000</u>
Art	EL 100 MM GN 30M
GTIN (EAN)	4050118539264
VPE	1 ST

1





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen			
ROHS	Konform		
Abmessungen und Gewich	te		
Tiefe	0.1 mm	Tiefe (inch)	0.0039 inch
Höhe	100 mm	Höhe (inch)	3.937 inch
Länge	30000 mm	Länge (inch)	1181.1 inch
Nettogewicht	844 g	Lange (men)	1101.1 IIICII
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-40120 °C		
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%		
Allgemeine Angaben			
Kleber	Acrylatkleber	Ausführung	halogenfrei, selbstklebend
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich, max.	120 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Farbe	grün
Halogene	Nein	Länge	30000 mm
Werkstoff	Polyester	Aufgedruckte Zeichen	ohne
Zulassung nach UL 969	Ja	kompatibler Drucker	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS
Einsatztemperaturbereich	-40120 °C	Anzahl je Rolle	1
Gerätemarkierer			
Halogene	Nein		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 10.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-20-11-04		27-20-11-04

ECLASS 15.0

Katalogstand / Zeichnungen 2

27-28-11-04



Zeichnungen



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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 110/360 SW Best.-Nr. 2005070000 GTIN (EAN)

4050118390049

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	THM MMP EXT.RH	Ausfuehrung
BestNr.	1302920000	
GTIN (EAN)	4050118102307	
VPE	1 ST	
Art	MULTIMARK ROLLER 115	Ausfuehrung
	WOETHWIN WHICH CELETY 110	Austuchlung
BestNr.	1357420000	Austueriumg
BestNr. GTIN (EAN)		Austueritung

THM MULTIMARK PLUS



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

4 Katalogstand / Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Allgemeine Bestelldaten

MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Ausfuehrung

2672590000 GTIN (EAN) 4050118708097

VPE

Farbbänder



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

Allgemeine Bestelldaten

RIBBON MM 110/300 WS Art Ausfuehrung 2918800000 Best.-Nr.

GTIN (EAN) 4099986574878

VPE 1 ST Ink ribbon

Erstellungs-Datum 13.11.2025 03:03:23 MEZ

5 Katalogstand / Zeichnungen