

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Der Schrumpfschlauch kann beidseitig bedruckt werden und eignet sich für die Kennzeichnung und Isolierung von Kabeln und Leitern. Das biegsame Schrumpfschlauchmaterial ermöglicht einen festen, perfekten Sitz um den Leiter und spart somit Platz.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	TwinMark, Leiter- und Kabelmarkierer, 6.4 - 12.7 mm, gelb
BestNr.	<u>1562700000</u>
Тур	HSS-HF 6.4-12.7 EL Y75M
GTIN (EAN)	4050118367430
VPE	1 Stück
kompatibler Drucker	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,77 mm	Tiefe (inch)	0,03 inch
Breite	20,9 mm	Breite (inch)	0,823 inch
Länge	75.000 mm	Länge (inch)	2.952,75 inch
Nettogewicht	1.936 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -55...105 °C

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Schrumpfschlauchrolle
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Schrumpfschlauchrolle	e = Leiter- und Kabelmarkierer
Anzahl je Rolle	1	
Art des Aufdrucks	Neutral	
Aufgedruckte Zeichen	ohne	
Breite	20,9 mm	
Einsatztemperaturbereich	-55105 °C	
Einsatztemperaturbereich, max.	105 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C	
Farbe	gelb	
Halogene	Nein	
Länge	75.000 mm	
Werkstoff	Polyolefin	

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt	6 - 35 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, max.	35 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	6 mm²
Leiteraußendurchmesser	6.4 - 12.7 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	12,7 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	6,4 mm	Schrumpfrate	2:1
empfohlene Schrumpftemperatur	90 °C		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis Externer Rollenhalter 1302920000 notwendig

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

 Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006

 kument
 BS EN ISO 4589-2 1999

 EN 45545-2:2020

 Kataloge
 Catalogues in PDF-format

Erstellungs-Datum 4. Mai 2024 00:45:57 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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

Typ MM PLUS ROLLER 110
Best.-Nr. 2672590000
GTIN (EAN) 4050118708097

Farbbänder

VPE



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

Allgemeine Bestelldaten

Typ RIBBON HSS HF EL 40/300 ... Ausführung Best.-Nr. 1426210000 Farbband

GTIN (EAN) 4050118228823

VPE 1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

THM MULTIMARK



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

Allgemeine Bestelldaten

Тур	THM MMP ROLLER 115
BestNr.	<u>1357420000</u>
GTIN (EAN)	4050118160314
VPE	1 Stück
Тур	THM MMP EXT.RH
BestNr.	<u>1302920000</u>
GTIN (EAN)	4050118102307
VPE	1 Stück
Тур	THM MMP ROLLER 30
BestNr.	<u>1357430000</u>
GTIN (EAN)	4050118160253
VPE	1 Stück