



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

Leiter- und Kabelmarkierer, 12.7 - 25.4 mm, schwarz
<u>2518980000</u>
HSS-HF 12.7-25.4EL SW30M
4050118531183
1 ST
Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
2025-08-31T00:00:00+02:00





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-28-11-02

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Teeliiliselle Date			
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Abmessungen und Gewicht	:e		
	'		
Tiefe	1.5 mm	Tiefe (inch)	0.0591 inch
3reite	40.5 mm	Breite (inch)	1.5945 inch
-änge	30000 mm	Länge (inch)	1181.1 inch
Vettogewicht	1571 g		
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-55105 °C		
Umweltanforderungen			
11016			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnah		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%		
Allgemeine Angaben			
Art des Aufdrucks	Neutral	Breite	40.5 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	105 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C
arbe	schwarz	Halogene	Nein
änge	30000 mm	Werkstoff	Polyolefin
Aufgedruckte Zeichen	ohne	kompatibler Drucker	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS
Einsatztemperaturbereich	-55105 °C	Anzahl je Rolle	1
Leiter- und Kabelmarkierer			
			100
Halogene	Nein 35 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, max.	120 mm²
_eiteranschlussquerschnitt, min.		Leiteraußendurchmesser, max.	25.4 mm
_eiteraußendurchmesser, min.	12.7 mm	Schrumpfrate	2:1
empfohlene Schrumpftemperatur Leiteranschlussquerschnitt	90 °C 35 - 120 mm²	Leiteraußendurchmesser	12.7 - 25.4 mm
Wichtiger Hinweis			
	Fortenne on Dellande altern 1	1202020000	
Produkthinweis	Externer Kollennafter 1	302920000 notwendig	
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
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
ECLACE 12 O	27 20 11 02	ECLASS 14.0	27 20 11 02

Erstellungs-Datum 12.11.2025 04:49:51 MEZ

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Katalogstand / Zeichnungen 2

ECLASS 14.0

27-28-11-02

27-28-11-02



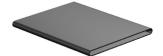


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







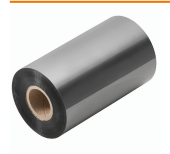
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 84/300 WS Best.-Nr. 2005040000

GTIN (EAN) 4050118390025

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
BestNr.	<u>1357420000</u>	
GTIN (EAN)	4050118160314	
VPE	1 ST	
Art	MULTIMARK ROLLER 30	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1357430000</u>	
GTIN (EAN)	4050118160253	
VPE	1 ST	

Erstellungs-Datum 12.11.2025 04:49:51 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 4





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

Art MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Ausfuehrung

Best.-Nr. <u>2672590000</u> GTIN (EAN) 4050118708097

VPE 1 ST

Katalogstand / Zeichnungen 5