



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

Ausfuehrung	Kabelmarkierer, Leiter- und Kabelmarkierer, 3.2 - 6.4 mm, 50.8 x 10.7 mm, gelb			
BestNr.	<u>2438070000</u>			
Art	HS-HF 3.2-6.4/50 MM Y			
GTIN (EAN)	4050118461145			
VPE	1000 ST			





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-28-11-02

27-28-11-02

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen				
ROHS	Konform			
Abmessungen und Gewicht	e			
T: -f-	0.77	Tiefe (in all)	0.0202 :	
Tiefe Höhe	0.77 mm 50.8 mm	Tiefe (inch)	0.0303 inch 2 inch	
	10.7 mm	Höhe (inch)		
Breite Nettogewicht	0.6 g	Breite (inch)	0.4213 inch	
Nettogewicht	0.0 g		1	
Temperaturen				
Einsatztemperaturbereich	-55105 °C			
Linsatzterriperaturbereich	-55105 C			
Umweltanforderungen				
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme			
REACH SVHC	Keine SVHC über 0.1 Gew%			
	Reine ovite aber 0,1 dew.	70		
Allgemeine Angaben				
Art des Aufdrucks	Neutral	Breite	10.7 mm	
Einsatztemperaturbereich, max.	105 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C	
Farbe	gelb	Halogene	Nein	
Werkstoff	Polyolefin	Aufgedruckte Zeichen	ohne	
kompatibler Drucker	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Einsatztemperaturbereich	-55105 °C	
Anzahl je Rolle	1000			
Leiter- und Kabelmarkierer				
Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm²	
Leiteranschlussquerschnitt, min.	1.5 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	6.4 mm	
Leiteraußendurchmesser, min.	3.2 mm	Schrumpfrate	2:1	
empfohlene Schrumpftemperatur	90 °C	Leiteraußendurchmesser	3.2 - 6.4 mm	
Leiteranschlussquerschnitt	1.5 - 6 mm ²			
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	
EOL 100 0.1	27 70 07 01	EOL 400 40 0	27 40 04 01	

Erstellungs-Datum 17.11.2025 11:25:40 MEZ

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Katalogstand / Zeichnungen 2

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-28-11-02

27-28-11-02

27-28-11-02



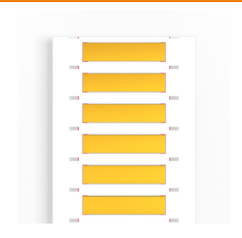


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen





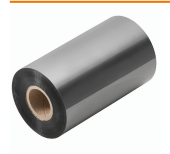
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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-HS 60/300 SW

Best.-Nr. <u>2448880000</u>

GTIN (EAN) 4050118462944

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 17.11.2025 11:25:40 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 4