

HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	TwinMark, Leiter- und Kabelmarkierer, 3.2 - 6.4 mm, gelb
Best.-Nr.	1562680000
Art	HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M
GTIN (EAN)	4050118367423
VPE	1 ST

HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.77 mm	Tiefe (inch)	0.0303 inch
Breite	10.7 mm	Breite (inch)	0.4213 inch
Länge	75000 mm	Länge (inch)	2952.75 inch
Nettogewicht	12 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-55...105 °C
--------------------------	--------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Neutral	
Breite	10.7 mm	
Einsatztemperaturbereich, max.	105 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C	
Farbe	gelb	
Halogene	Nein	
Länge	75000 mm	
Werkstoff	Polyolefin	
Aufgedruckte Zeichen	ohne	
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Schrumpfschlauchrolle
kompatibler Drucker	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Shrink sleeve reel = Conductor and cable markers	
Einsatztemperaturbereich	-55...105 °C	
Anzahl je Rolle	1	

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm ²
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		

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Externer Rollenhalter 1302920000 notwendig
----------------	--

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

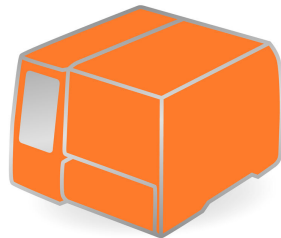


Allgemeine Bestelldaten

Art	RIBBON HSS HF EL 40/300...	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1426210000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118228823	
VPE	1 ST	

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

THM MULTIMARK



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

Allgemeine Bestelldaten

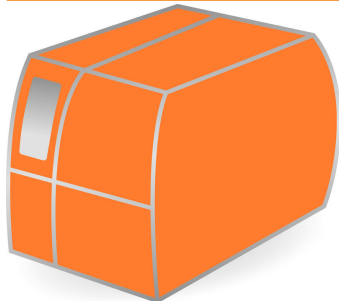
Art	THM MMP EXT.RH	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1302920000	
GTIN (EAN)	4050118102307	
VPE	1 ST	
Art	MULTIMARK ROLLER 115	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1357420000	
GTIN (EAN)	4050118160314	
VPE	1 ST	
Art	MULTIMARK ROLLER 30	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1357430000	
GTIN (EAN)	4050118160253	
VPE	1 ST	

HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

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.	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
VPE	1 ST	