

HSS-HF 6.4-12.7 EL Y75M**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
Best.-Nr.	1562700000
Art	HSS-HF 6.4-12.7 EL Y75M
GTIN (EAN)	4050118367430
VPE	1 ST

HSS-HF 6.4-12.7 EL Y75M

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

Technische Daten

www.weidmueller.com

Zulassungen

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.77 mm	Tiefe (inch)	0.0303 inch
Breite	20.9 mm	Breite (inch)	0.8228 inch
Länge	75000 mm	Länge (inch)	2952.75 inch
Nettogewicht	1703.68 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	20.9 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 Schrupfschlauchrolle
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.	35 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	6 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	12.7 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	6.4 mm	Schrumpfrate	2:1
empfohlene Schrumpftemperatur	90 °C	Leiteraußendurchmesser	6.4 - 12.7 mm
Leiteranschlussquerschnitt	6 - 35 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 6.4-12.7 EL Y75M

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Farbbänder

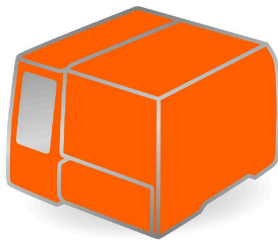


Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

Allgemeine Bestelldaten

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

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	Ausführung
Best.-Nr.	1302920000	
GTIN (EAN)	4050118102307	
VPE	1 ST	
Art	MULTIMARK ROLLER 1 15	Ausführung
Best.-Nr.	1357420000	
GTIN (EAN)	4050118160314	
VPE	1 ST	
Art	MULTIMARK ROLLER 30	Ausführung
Best.-Nr.	1357430000	
GTIN (EAN)	4050118160253	
VPE	1 ST	

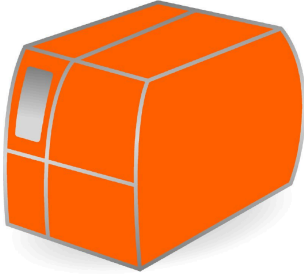
HSS-HF 6.4-12.7 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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...	Ausführung
Best.-Nr.	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
VPE	1 ST	