

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

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	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.	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

Produktthinweis 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 115	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	