

HSS-HF 2.4-4.8 EL W13M

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	Leiter- und Kabelmarkierer, 2.4 - 4.8 mm, weiß
Best.-Nr.	1423350000
Art	HSS-HF 2.4-4.8 EL W13M
GTIN (EAN)	4050118227741
VPE	1 ST

HSS-HF 2.4-4.8 EL W13M

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.9 mm	Tiefe (inch)	0.0354 inch
Breite	7.6 mm	Breite (inch)	0.2992 inch
Länge	13000 mm	Länge (inch)	511.81 inch
Nettogewicht	138 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	7.6 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	105 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C
Farbe	weiß	Halogene	Nein
Länge	13000 mm	Werkstoff	Polyolefin
Aufgedruckte Zeichen	ohne	kompatibler Drucker	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
Einsatztemperaturbereich	-55...105 °C	Anzahl je Rolle	1

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	4 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.75 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	4.8 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	2.4 mm	Schrumpfrate	2:1
empfohlene Schrumpftemperatur	90 °C	Textfeldbreite	0 mm
Textfeldhöhe	7.4 mm	Leiteraußendurchmesser	2.4 - 4.8 mm
Leiteranschlussquerschnitt	0.75 - 4 mm ²		

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 2.4-4.8 EL W13M

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



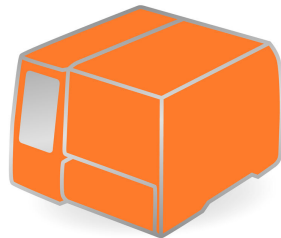
HSS-HF 2.4-4.8 EL W13M

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

www.weidmueller.com

Zubehör**Allgemeine Bestelldaten**

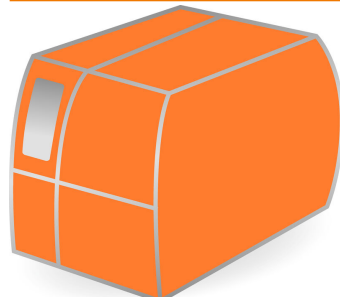
Art	RIBBON HSS HF EL 40/300...	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1426210000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118228823	
VPE	1 ST	

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	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1357420000	
GTIN (EAN)	4050118160314	
VPE	1 ST	
Art	MULTIMARK ROLLER 30	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1357430000	
GTIN (EAN)	4050118160253	
VPE	1 ST	

THM MULTIMARK PLUS

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

HSS-HF 2.4-4.8 EL W13M

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Allgemeine Bestelldaten

Art	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
VPE	1 ST	