

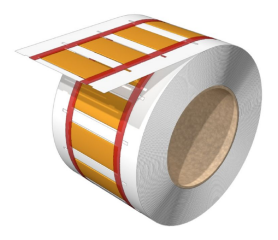
# HSS-HF 1/2 8.0-11.0/50Y



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, 8 - 11 mm, 50.8 x 21.1 mm, gelb
BestNr.	<u>1961940000</u>
Art	HSS-HF 1/2 8.0-11.0/50Y
GTIN (EAN)	4032248642632
VPE	1500 ST



Zulassungen

# HSS-HF 1/2 8.0-11.0/50Y



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Verkehrstechnik

-55...105 °C

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

_			
ROHS	Konform		
Abmessungen und Gewichte			
Tiefe	0.77 mm	Tiefe (inch)	0.0303 inch
Höhe	50.8 mm	Höhe (inch)	2 inch
Breite	21.1 mm	Breite (inch)	0.8307 inch
Nettogewicht	1.8 g		
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-55105 °C		
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%		
Allgemeine Angaben			
Materialfarbe nach Widerstandskode	4	Art des Aufdrucks	Neutral
Breite	21.1 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	105 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C	Farbe	gelb
Halogene	Nein	Werkstoff	Polyolefin

## Leiter- und Kabelmarkierer

ohne

THM MULTIMARK, THM

**MULTIMARK PLUS** 

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	35 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	25 mm <sup>2</sup>	Leiteraußendurchmesser, max.	11 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	8 mm	Schrumpfrate	2:1
empfohlene Schrumpftemperatur	90 °C	Textfeldbreite	50.8 mm
Textfeldhöhe	20.2 mm	Leiteraußendurchmesser	8 - 11 mm
Leiteranschlussquerschnitt	25 - 35 mm <sup>2</sup>		

empfohlene Industrien

Einsatztemperaturbereich

# Klassifikationen

Aufgedruckte Zeichen

kompatibler Drucker

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
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Katalogstand / Zeichnungen 2



# HSS-HF 1/2 8.0-11.0/50Y



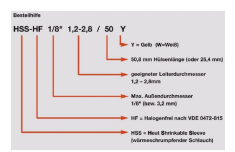
## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen





# HSS-HF 1/2 8.0-11.0/50Y



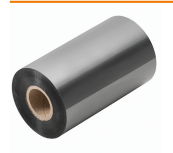
#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 08.11.2025 10:13:41 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 4