

HSS-HF 1/8 1.8-2.8/25Y**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

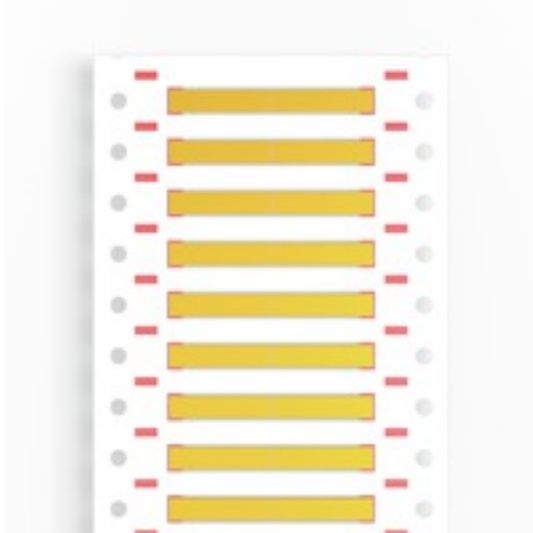


Abbildung liknande



Den värmekrympbara TwinMark-hylsan är skrivbar på 2 sidor och kan användas för märkning och isolering av ledare och kablar mellan 1,2 och 24 mm i diameter. Det flexibla, värmekrympande materialet möjliggör en fast, perfekt passform runt ledaren och sparar därmed utrymme.

Fördelar:

- Applicering i extremt trånga utrymmen
- Märkning på 2 sidor för bättre läsbarhet
- Tryckta hylsor på ändlösa hållare
- Kan krympas med vanliga varmluftspistoler

Halogenfri variant TwinMark HSS-HF

Leveransform: på rulle

Allmänna beställningsdata

Typ	HSS-HF 1/8 1.8-2.8/25Y
Art.nr.	1961970000
Artikelbeteckning	Ledar- och kabelmärkning, 1,8 - 2,8 mm, 25,4 x 5,7 mm
GTIN (EAN)	4032248642663
Frp	10 000 Stück
anpassad skrivare	2430920000 2448870000 1140490000

HSS-HF 1/8 1.8-2.8/25Y**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

Bredd	5,7 mm	Byggbredd (tum)	0,224 inch
Höjd	25,4 mm	Bygghöjd (tum)	1 inch
Djup	0,77 mm	Byggdjup (tum)	0,03 inch
Nettovikt	0,181 g		

Allmänna data

Bredd	5,7 mm	Halogener	Nej
Material	Polyolefin	Materialfärg enligt motståndskod	4
Rekommenderade tillverkare	Transportväsende	Temperaturområde för användning	-55... 105 °C
Typ av märkning	neutral		

Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Nej	Krympmån	2:1
Ledardiameter, max.	1,5 mm ²	Ledardiameter, min.	0,5 mm ²
Ledarytterdiameter	1,8 - 2,8 mm	Ledarytterdiameter, max.	2,8 mm
Ledarytterdiameter, min.	1,8 mm	Rekommenderad krymptemperatur	90 °C

Klassificeringar

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001288
ETIM 5.0	EC001288	ETIM 6.0	EC001530
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-91-29
eClass 6.2	27-40-04-01	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-40-04-01
eClass 9.1	27-40-04-01		

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Downloads

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006 BS EN 45545-2 2013+A1 2015 BS EN ISO 4589-2 1999
Programvara	M-Print PRO configuration file
Teknikuppgifter	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Teknikuppgifter Data	STEP

HSS-HF 1/8 1.8-2.8/25Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

