

HSS-HF 1/8 1.8-2.8/50Y**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

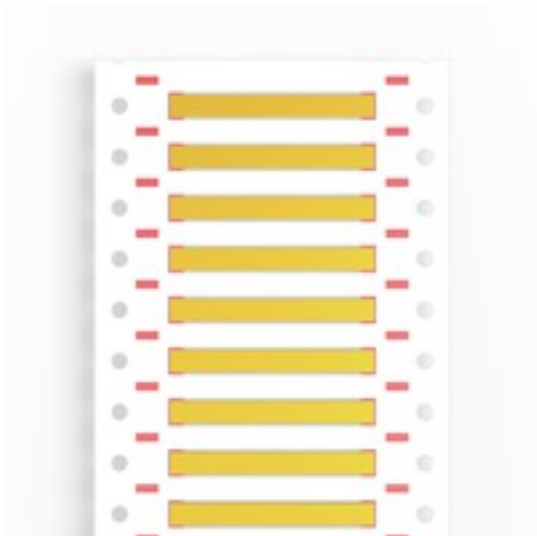
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmuller.com



A kép illusztráció



A hőre zsugorodó TwinMark hüvely 2 oldalon nyomtatható és 1,2 - 24 mm közötti átmérőjű vezetékek és kábelek jelölésére és leválasztására használható. A rugalmas, hőre zsugorodó anyag szilárd, tökéletes illeszkedést biztosít a vezetőkkel, így helyet takarít meg.

Előnyök:

- Rendkívül korlátozott helyeken is használható
- 2 oldalon nyomtatható, jobban olvasható
- Nyomtatott hüvelyek folyamatos hordozón
- Hagyományos hőlégfúvóval zsugorítható

TwinMark HSS-HF halogénmentes változat

Szállítás módja: orsón

Általános rendelési adatok

Típus	HSS-HF 1/8 1.8-2.8/50Y
Rendelési szám	196190000
Verzió	Vezeték és kábeljelölők, 1.8 - 2.8 mm, 50.8 x 5.7 mm
GTIN (EAN)	4032248642595
Menny.	5 000 Stück
kompatibilis nyomtató	2430920000 2448870000 1140490000

HSS-HF 1/8 1.8-2.8/50Y**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Szélesség	5,7 mm	Szélesség (coll)	0,224 inch
Magasság	50,8 mm	Magasság (coll)	2 inch
Mélység	0,77 mm	Mélység (coll)	0,03 inch
Nettó tömeg	0,524 g		

Általános adatok

Anyag	Poliolefin	Anyag színe az ellenállás kódja szerint	4
Halogén	Nem	Javasolt iparágak	Közlekedéstechnika
Nyomtatás típusa	üres	Szélesség	5,7 mm
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-55...105 °C		

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Nem	Javasolt zsugorítási hőmérséklet	90 °C
Vezeték külső átm.	1.8 - 2.8 mm	Vezeték külső átmérő, max.	2,8 mm
Vezeték külső átmérő, min.	1,8 mm	Vezeték-keresztmetszet, max.	1,5 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	0,5 mm ²	Zsugorodás mértéke	2:1

Besorolások

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		

Jóváhagyások

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006 BS EN 45545-2 2013+A1 2015 BS EN ISO 4589-2 1999
Engineering Data	STEP
Software	M-Print PRO configuration file
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S

HSS-HF 1/8 1.8-2.8/50Y

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

Rajzok

