

HSS-HF 3/16 2.8-4.2/25Y**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

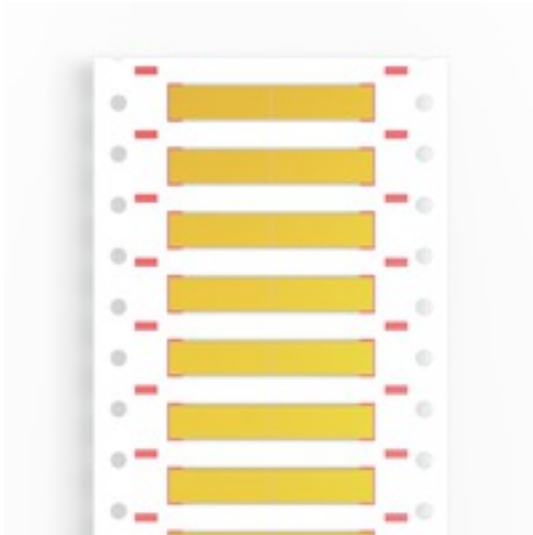
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



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 vezetővel, 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 3/16 2.8-4.2/25Y
Rendelési szám	1961980000
Verzió	Vezeték és kábeljelölők, 2.8 - 4.2 mm, 25.4 x 8.4 mm
GTIN (EAN)	4032248642670
Menny.	8 000 Stück
kompatibilis nyomtató	2430920000 2448870000 1140490000

HSS-HF 3/16 2.8-4.2/25Y**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Szélesség	8,4 mm	Szélesség (coll)	0,331 inch
Magasság	25,4 mm	Magasság (coll)	1 inch
Mélység	0,77 mm	Mélység (coll)	0,03 inch
Nettó tömeg	0,355 g		

Általános adatok

Anyag	Poliolefin	Anyag színe az ellenállás kódja szerint	4
Halogén	Nem	Javasolt iparágak	Közlekedéstechnika
Nyomatás típusa	üres	Szélesség	8,4 mm
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-55...105 °C		

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Nem	Javasolt zsugorítási hőmérséklet	90 °C
Vezeték külső átm.	2,8 - 4,2 mm	Vezeték külső átmérő, max.	4,2 mm
Vezeték külső átmérő, min.	2,8 mm	Vezeték-keresztmetszet, max.	4 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	1,5 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 3/16 2.8-4.2/25Y

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

Rajzok

