

HSS-HF 4.8-9.5 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A hőre zsugorodó zsugorcső két oldalon nyomtatható és vezetékek és kábelek jelölésére és leválasztására használható. A rugalmas, hőre zsugorodó anyag szilárd, tökéletes illeszkedést biztosít a vezetőkkel, így helyet takarít meg.

Általános rendelési adatok

Verzió	TwinMark, Vezeték és kábeljelölők, 4.8 - 9.5 mm, sárga
Rendelési szám	1562690000
Típus	HSS-HF 4.8-9.5 EL Y75M
GTIN (EAN)	4050118367522
Qty.	1 Stück
kompatibilis nyomtató	2599430000 2599440000

A létrehozás dátuma 2024. május 3. 23:53:05 CEST

A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HSS-HF 4.8-9.5 EL Y75M

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	0,77 mm	Mélység (coll)	0,03 inch
Szélesség	15,1 mm	Szélesség (coll)	0,594 inch
Hossz	75 000 mm	Hossz, inch	2 952,75 inch
Nettó tömeg	1 377 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-55...105 °C
------------------------------	--------------

Általános adatok

Anyag	Poliiolefin
Halogén	Nem
Hossz	75 000 mm
Jelölők száma kombinációként	1 Zsugorcső-tekercs = Vezeték és kábeljelölők
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája Zsugorcső-tekercs
Nyomatott karakterek	nélkül
Nyomtatás típusa	üres
Szám tekercsenként	1
Szélesség	15,1 mm
Szín	sárga
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-55...105 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	105 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-55 °C

Vezeték és kábeljelölők

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	4 - 16 mm ²	Halogén	Nem
Javasolt zsugorítási hőmérséklet	90 °C	Vezeték külső átm.	4,8 - 9,5 mm
Vezeték külső átmérő, max.	9,5 mm	Vezeték külső átmérő, min.	4,8 mm
Vezeték-keresztmetszet, max.	16 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, min.	4 mm ²
Zsugorodás mértéke	2:1		

Besorolások

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	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

Fontos megjegyzés

Termékinformáció	A 1302920000 cikkszámú külső tekercstartó szükséges
------------------	-----------------------------------------------------

Tanúsítványok

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

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006 BS EN ISO 4589-2 1999 EN 45545-2:2020
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

A létrehozás dátuma 2024. május 3. 23:53:05 CEST

A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HSS-HF 4.8-9.5 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Tintaszalagok

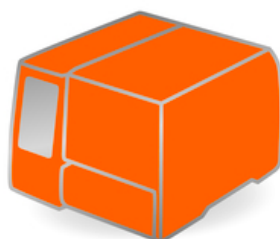


Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

Általános rendelési adatok

Típus	RIBBON HSS HF EL 40/300 ...	Verzió
Rendelési szám	1426210000	Festékszalag
GTIN (EAN)	4050118228823	
Qty.	1 Stück	

THM MMP



Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

Általános rendelési adatok

Típus	THM MMP ROLLER 115
Rendelési szám	1357420000
GTIN (EAN)	4050118160314
Qty.	1 Stück

Típus	THM MMP ROLLER 30
Rendelési szám	1357430000
GTIN (EAN)	4050118160253
Qty.	1 Stück

Típus	THM MMP EXT.RH
Rendelési szám	1302920000
GTIN (EAN)	4050118102307
Qty.	1 Stück

HSS-HF 4.8-9.5 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

THM MULTIMARK PLUS



Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

Általános rendelési adatok

Típus	MM PLUS ROLLER 110
Rendelési szám	672590000
GTIN (EAN)	4050118708097
Qty.	1 Stück