

HSS-HF 3.2-6.4 EL R30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Smršťovací pouzdro umožňuje 2stranný potisk a lze je použít pro značení a oddělení vodičů a kabelů. Pružný, teplem smrštitelný materiál umožňuje trvalé a dokonalé nasazení na vodič, čímž šetří prostor.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Označení vodičů a kabelů, 3.2 - 6.4 mm, Červená
Číslo objednávky	1562780000
Typ	HSS-HF 3.2-6.4 EL R30M
GTIN (EAN)	4050118367454
Množství	1 ks
kompatibilní tiskárna	2599430000 2599440000

HSS-HF 3.2-6.4 EL R30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0,9 mm	Hloubka (v palcích)	0,035 inch
Šířka	10,7 mm	Šířka (v palcích)	0,421 inch
Délka	30 000 mm	Délka (v palcích)	1 181,1 inch
Čistá hmotnost	425 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty	-55...105 °C
-------------------------	--------------

Obecné údaje

Barevný	Červená	Délka	30 000 mm
Halogen	Ne	Materiál	Polyolefin
Počet na roli	1	Rozsah provozní teploty	-55...105 °C
Rozsah provozní teploty, max.	105 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-55 °C
Tištěné znaky	bez	Typ tisku	prázdný
Šířka	10,7 mm		

Označení vodičů a kabelů

Doporučená teplota na smršťování	90 °C	Halogen	Ne
Průřez připojeného vodiče	1,5 - 6 mm ²	Průřez vodiče, max.	6 mm ²
Průřez vodiče, min.	1,5 mm ²	Rychlost smršťování	2:1
Vnější prům. vodiče	3,2 - 6,4 mm	Vnější prům. vodiče, max.	6,4 mm
Vnější prům. vodiče, min.	3,2 mm		

Klasifikace

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
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	/
Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky

Důležitá poznámka

Informace o produktu	Externí válcový držák 1302920000 je nezbytný
----------------------	--

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006](#)[BS EN ISO 4589-2 1999](#)[EN 45545-2:2020](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

Datum vytvoření 29. srpna 2024 1:22:41 CEST

Stav katalogu 17.08.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

HSS-HF 3.2-6.4 EL R30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

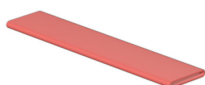
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



HSS-HF 3.2-6.4 EL R30M

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Inkoustové pásy



Tyto tiskárny mají vynikající výsledky tisku díky technice tepelného přenosu. Různé materiály a uživatelsky přívětivý systém tisku pro Windows optimalizuje práci se značením.

Všeobecné objednací údaje

Typ	RIBBON HSS HF EL 40/300 ...	Verze
Číslo objednávky	426210000	Inkoustová páska
GTIN (EAN)	4050118228823	
Množství	1 ks	

THM MMP



Tyto tiskárny mají vynikající výsledky tisku díky technice tepelného přenosu. Různé materiály a uživatelsky přívětivý systém tisku pro Windows optimalizuje práci se značením.

Všeobecné objednací údaje

Typ	THM MMP ROLLER 115
Číslo objednávky	357420000
GTIN (EAN)	4050118160314
Množství	1 ks

Typ	THM MMP EXT.RH
Číslo objednávky	302920000
GTIN (EAN)	4050118102307
Množství	1 ks

Typ	THM MMP ROLLER 30
Číslo objednávky	357430000
GTIN (EAN)	4050118160253
Množství	1 ks

HSS-HF 3.2-6.4 EL R30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Příslušenství****THM MULTIMARK PLUS**

Tyto tiskárny mají vynikající výsledky tisku díky technice tepelného přenosu. Různé materiály a uživatelsky přívětivý systém tisku pro Windows optimalizuje práci se značením.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	MM PLUS ROLLER 110
Číslo objednávky	2672590000
GTIN (EAN)	4050118708097
Množství	1 ks