

HS-HF 3.2-6.4/12 MM W

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, 12.7 x 11.3 mm, Bílá
Číslo objednávky	2526290000
Typ	HS-HF 3.2-6.4/12 MM W
GTIN (EAN)	4050118537444
Množství	4 000 ks
kompatibilní tiskárna	2599430000 2599440000

Datum vytvoření 30. července 2024 10:05:50 CEST

Stav katalogu 13.07.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

HS-HF 3.2-6.4/12 MM W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0,77 mm	Hloubka (v palcích)	0,03 inch
Výška	12,7 mm	Výška (v palcích)	0,5 inch
Šířka	11,3 mm	Šířka (v palcích)	0,445 inch
Čistá hmotnost	0,254 g		

Teploty

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

Obecné údaje

Barevný	Bílá	Halogen	Ne
Materiál	Polyolefin	Počet na roli	4 000
Rozsah provozní teploty	-55...105 °C	Rozsah provozní teploty, max.	105 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-55 °C	Šířka	11,3 mm

Označení vodičů a kabelů

Doporučená teplota na smršťování	90 °C	Halogen	Ne
Průřez připojeného vodiče	1,6 - 6 mm ²	Průřez vodiče, max.	6 mm ²
Průřez vodiče, min.	1,6 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

Shoda produktu s prostředím

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

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

HS-HF 3.2-6.4/12 MM W

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

www.weidmueller.com

Nákresy



HS-HF 3.2-6.4/12 MM W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

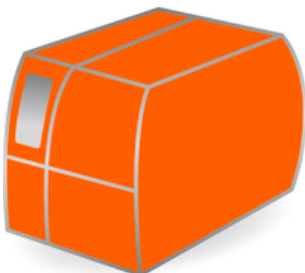
Germany

www.weidmueller.com**Příslušenství****Inkoustové pásky**

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 MM-HS 60/300 SW	Verze
Číslo objednávky	4448880000	Inkoustová páska
GTIN (EAN)	4050118462944	
Množství	1 ks	

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 objednací údaje

Typ	MM PLUS ROLLER 110
Číslo objednávky	4672590000
GTIN (EAN)	4050118708097
Množství	1 ks

HS-HF 3.2-6.4/12 MM W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Příslušenství****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 objednávací údaje

Typ	THM MMP ROLLER 115
Číslo objednávky	4957420000
GTIN (EAN)	4050118160314
Množství	1 ks