

**HSS-HF 4.8-9.5 EL W13M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 4.8 - 9.5 mm, Bílá
Číslo objednávky	<a href="#">1423370000</a>
Typ	HSS-HF 4.8-9.5 EL W13M
GTIN (EAN)	4050118227734
Množství	1 ks
kompatibilní tiskárna	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Datum vytvoření 25. července 2024 5:36:31 CEST

Stav katalogu 13.07.2024 / Vyhraujeme si právo na technické změny.

## HSS-HF 4.8-9.5 EL W13M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	1,2 mm	Hloubka (v palcích)	0,047 inch
Šířka	15,1 mm	Šířka (v palcích)	0,594 inch
Délka	13 000 mm	Délka (v palcích)	511,81 inch
Čistá hmotnost	259 g		

## Teploty

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

## Obecné údaje

Barevný	Bílá	Délka	13 000 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	15,1 mm		

## Označení vodičů a kabelů

Doporučená teplota na smršťování	90 °C	Halogen	Ne
Průřez připojeného vodiče	4 - 16 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče, max.	16 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, min.	4 mm <sup>2</sup>	Rychlost smršťování	2:1
Vnější prům. vodiče	4.8 - 9.5 mm	Vnější prům. vodiče, max.	9,5 mm
Vnější prům. vodiče, min.	4,8 mm	Výška textového pole	14,9 mm
Šířka textového pole	0 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](#)

### HSS-HF 4.8-9.5 EL W13M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Nákresy



## HSS-HF 4.8-9.5 EL W13M

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

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">426210000</a>	Inkoustová páska
GTIN (EAN)	4050118228823	
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	<a href="#">4672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Množství	1 ks

**HSS-HF 4.8-9.5 EL W13M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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

Typ THM MMP ROLLER 30

Číslo objednávky [4957430000](#)

GTIN (EAN) 4050118160253

Množství 1 ks