

## HS-HF 4.8-9.5/12 MM W

**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, 12.7 x 16.1 mm, Bílá
Číslo objednávky	<a href="#">2526310000</a>
Typ	HS-HF 4.8-9.5/12 MM W
GTIN (EAN)	4050118537468
Množství	2 000 ks
kompatibilní tiskárna	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Datum vytvoření 30. července 2024 10:05:49 CEST

Stav katalogu 13.07.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## HS-HF 4.8-9.5/12 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	16,1 mm	Šířka (v palcích)	0,634 inch
Čistá hmotnost	0,365 g		

## Teploty

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

## Obecné údaje

Barevný	Bílá	Halogen	Ne
Materiál	Polyolefin	Počet na roli	2 000
Rozsah provozní teploty	-55...105 °C	Rozsah provozní teploty, max.	105 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-55 °C	Šířka	16,1 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		

## 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 4.8-9.5/12 MM W**

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

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

**Nákresy**



**HS-HF 4.8-9.5/12 MM W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

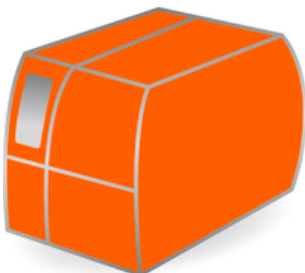
Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">4448880000</a>	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**

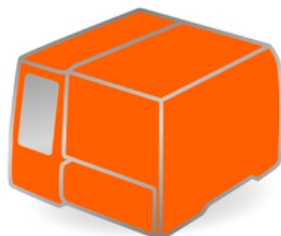
Typ	MM PLUS ROLLER 110
Číslo objednávky	<a href="#">4672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Množství	1 ks

**HS-HF 4.8-9.5/12 MM W****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 objednací údaje**

Typ	THM MMP ROLLER 115
Číslo objednávky	<a href="#">4957420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Množství	1 ks