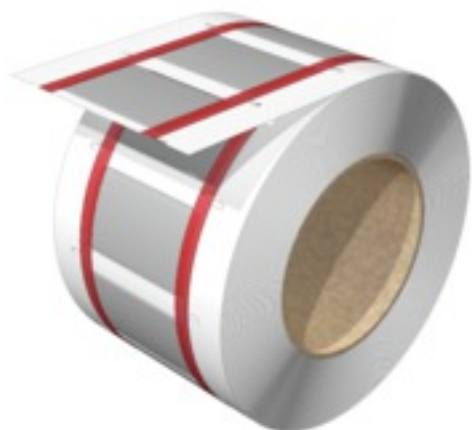


**HS-HF 9.5-19.1/50 MM W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 9.5 - 19.1 mm, 50.8 x 30.9 mm, Bílá
Číslo objednávky	<a href="#">2438210000</a>
Typ	HS-HF 9.5-19.1/50 MM W
GTIN (EAN)	4050118460933
Množství	400 ks
kompatibilní tiskárna	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Datum vytvoření 30. července 2024 9:59:56 CEST

Stav katalogu 13.07.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## HS-HF 9.5-19.1/50 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	50,8 mm	Výška (v palcích)	2 inch
Šířka	30,9 mm	Šířka (v palcích)	1,217 inch
Čistá hmotnost	1,6 g		

## Teploty

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

## Obecné údaje

Barevný	Bílá	Halogen	Ne
Materiál	Polyolefin	Rozsah provozní teploty	-55...105 °C
Rozsah provozní teploty, max.	105 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-55 °C
Šířka	30,9 mm		

## Označení vodičů a kabelů

Doporučená teplota na smršťování	90 °C	Halogen	Ne
Průřez připojeného vodiče	16 - 70 mm²	Průřez vodiče, max.	70 mm²
Průřez vodiče, min.	16 mm²	Rychlost smršťování	2:1
Vnější prům. vodiče	9,5 - 19,1 mm	Vnější prům. vodiče, max.	19,1 mm
Vnější prům. vodiče, min.	9,5 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 9.5-19.1/50 MM W

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

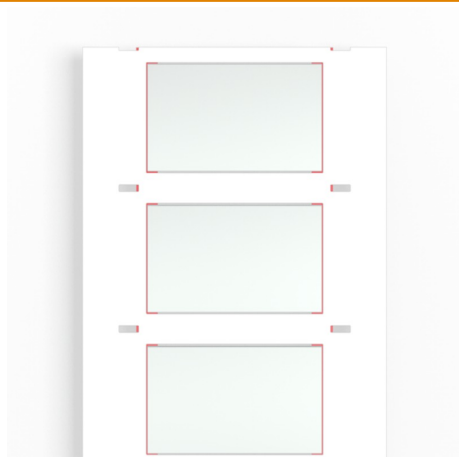
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Nákresy



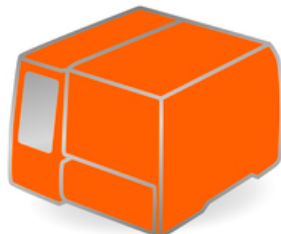
## HS-HF 9.5-19.1/50 MM W

**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

### 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

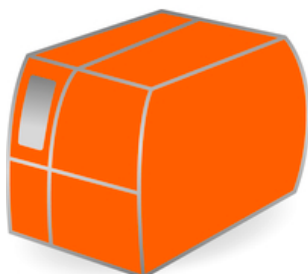
Typ	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">4448880000</a>	Inkoustová páska
GTIN (EAN)	4050118462944	
Množství	1 ks	

**HS-HF 9.5-19.1/50 MM W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">2672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Množství	1 ks