



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 kabelů, Označení vodičů a kabelů, 4.8 - 9.5 mm, 50.8 x 15.1 mm, Bílá
Číslo objednávky	<a href="#">2438110000</a>
Typ	HS-HF 4.8-9.5/50 MM W
GTIN (EAN)	4050118460766
Množství	500 items

## HS-HF 4.8-9.5/50 MM W

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.77 mm	Hloubka (v palcích)	0.0303 inch
Výška	50.8 mm	Výška (v palcích)	2 inch
Šířka	15.1 mm	Šířka (v palcích)	0.5945 inch
Čistá hmotnost	1.3 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty -55...105 °C

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Obecné údaje

Typ tisku	prázdný	Šířka	15.1 mm
Rozsah provozní teploty, max.	105 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-55 °C
Barevný	Bílá	Halogen	Ne
Základní materiál	Polyolefin	Tištěné znaky	bez
kompatibilní tiskárna	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	Rozsah provozní teploty	-55...105 °C
Počet na roli	500		

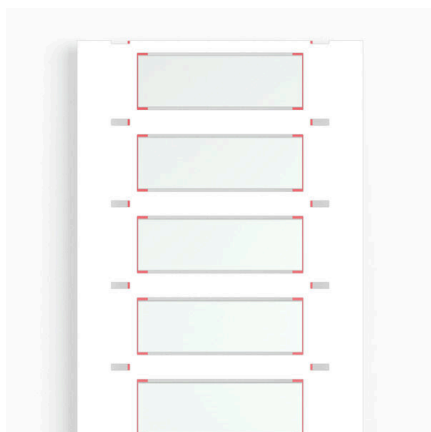
## Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez vodiče, max.	16 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, min.	4 mm <sup>2</sup>	Vnější prům. vodiče, max.	9.5 mm
Vnější prům. vodiče, min.	4.8 mm	Rychlost smršťování	2:1
Doporučená teplota na smršťování	90 °C	Vnější prům. vodiče	4.8 - 9.5 mm
Průřez připojeného vodiče	4 - 16 mm <sup>2</sup>		

## Klasifikace

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

# Nákresy



## HS-HF 4.8-9.5/50 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="#">2448880000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118462944	
Množství	1 ST	

### THM MULTIMARK



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	MULTIMARK ROLLER 115	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">1357420000</a>	
GTIN (EAN)	4050118160314	
Množství	1 ST	

### 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.

## Příslušenství

### Všeobecné objednací údaje

Typ	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">2672590000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Množství	1 ST	