

HS-HF 4.8-9.5/25 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, 4.8 - 9.5 mm, 25.4 x 15.1 mm, Bílá
Číslo objednávky	2438090000
Typ	HS-HF 4.8-9.5/25 MM W
GTIN (EAN)	4050118461183
Množství	1000 items

HS-HF 4.8-9.5/25 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	25.4 mm	Výška (v palcích)	1 inch
Šířka	15.1 mm	Šířka (v palcích)	0.5945 inch
Čistá hmotnost	0.6 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	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	Rozsah provozní teploty	-55...105 °C
Počet na roli	1000		

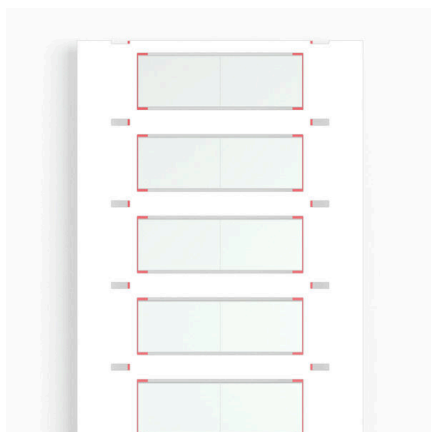
Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez vodiče, max.	16 mm ²
Průřez vodiče, min.	4 mm ²	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 ²		

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 4.8-9.5/25 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	2448880000	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	1357420000		
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.

HS-HF 4.8-9.5/25 MM W

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednávací údaje

Typ	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Verze
Číslo objednávky	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Množství	1 ST	