

## WSM 10 -

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Podobné ilustraci

### WSM malé desky

- Materiál z nerezové oceli odolný proti kyselinám
- Ražené znaky jsou po natření stále čitelné
- Také k dispozici s vlastním potiskem, raženým na držáku
- Obsah každého WSM Service Boxu, 40 kusů od každého: 0-9, A-Ö, +, -, x, /, :, ;, ~, =, ü, uzemnění, nula. 200 ocelových vázacích pásků (200 mm). 30 nerezových držáků, 48 mm a 60 mm; 20 ocelových držáků, 84 mm; a 10 ocelových držáků, 108 mm a 288 mm

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Nerezové štítky, Označení vodičů a kabelů, 5.5 x 9.9 mm, Stříbrná
Číslo objednávky	<a href="#">1712501740</a>
Typ	WSM 10 -
GTIN (EAN)	4008190947569
Množství	200 items

## Technické údaje

### Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

### Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.3 mm	Hloubka (v palcích)	0.0118 inch
Výška	5.5 mm	Výška (v palcích)	0.2165 inch
Šířka	9.9 mm	Šířka (v palcích)	0.3898 inch
Čistá hmotnost	0.13 g		

### Teploty

Rozsah provozní teploty	500 °C
-------------------------	--------

### Shoda produktu s prostředím

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

### Obecné údaje

Orientace tisku	vodorovný	
Typ tisku	Standardně	
Šířka	9.9 mm	
Rozsah provozní teploty, max.	500 °C	
Barevný	Stříbrná	
Halogen	Ne	
Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4404	
Tištěné znaky	Symboly	
Počet značek v balení	Forma napájení	Díl komponentu
Počet značek na kombinaci	1 Component part = Conductor and cable markers	
Rozsah provozní teploty	500 °C	
Výtisk	-	

### Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez vodiče, max.	500 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, min.	16 mm <sup>2</sup>	Průřez připojeného vodiče	16 - 500 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		

### Nerezová ocel



Řada Weidmüller nerezová ocel obsahuje komplexní sortiment ocelových vázacích pásek pro extrémní podmínky, jako jsou vysoké teploty a silné chemické vlivy.

- nerezová ocel AISI 316,
- ideální pro venkovní použití,
- odolné proti radiaci a korozi,
- nemagnetické,
- žádné zoubkování, takže žádné poškození izolace.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	SCT 4.6/838	Verze
Číslo	<a href="#">1699940000</a>	Kabelové vázací pásky, 4,6 x 838 mm, Nerezavějící ocel 1.4301, 445
objednávky		N
GTIN (EAN)	4008190892388	
Množství	100 ST	
Typ	SCT 4.6/679	Verze
Číslo	<a href="#">1699930000</a>	Kabelové vázací pásky, 4,6 x 679 mm, Nerezavějící ocel 1.4301, 445
objednávky		N
GTIN (EAN)	4008190892371	
Množství	100 ST	
Typ	SCT 4.6/520	Verze
Číslo	<a href="#">1699920000</a>	Kabelové vázací pásky, 4,6 x 520 mm, Nerezavějící ocel 1.4301, 445
objednávky		N
GTIN (EAN)	4008190892364	
Množství	100 ST	
Typ	SCT 4.6/360 C	Verze
Číslo	<a href="#">1699910000</a>	Kabelové vázací pásky, 4,6 x 360 mm, Nerezavějící ocel 1.4301, 445
objednávky		N
GTIN (EAN)	4008190892357	
Množství	100 ST	
Typ	SCT 4.6/266 C	Verze
Číslo	<a href="#">1699900000</a>	Kabelové vázací pásky, 4,6 x 266 mm, Nerezavějící ocel 1.4301, 445
objednávky		N
GTIN (EAN)	4008190892340	
Množství	100 ST	
Typ	SCT 4.6/201 C	Verze
Číslo	<a href="#">1699810000</a>	Kabelové vázací pásky, 4,6 x 201 mm, Nerezavějící ocel 1.4301, 445
objednávky		N
GTIN (EAN)	4008190892258	
Množství	100 ST	
Typ	SCT 4.6/127 C	Verze
Číslo	<a href="#">1699800000</a>	Kabelové vázací pásky, 4,6 x 127 mm, Nerezavějící ocel 1.4301, 445
objednávky		N
GTIN (EAN)	4008190892241	
Množství	100 ST	

### Držák



WSM je kompletní systém značení kabelů, vodičů, trubek a komponentů - nabízí trvalé značení v prostředí, ve kterém jiné značky nevydrží. Tato řada produktů se skládá ze značících desek, držáků a nerezových vázacích pásků - k dispozici jednotlivě nebo dohromady v sadách WSM Set a Service Box.

Výhody:

- Odolné, ražené znaky zajišťující maximální čitelnost
- Odolné proti horku, zimě, korozi, kyselinám, chemikáliím, ohni, atd.
- Jednotlivé a víceznakové značky lze také skombinovat
- Rychlá instalace
- Ideální pro venkovní použití
- Rychlé upnutí vázacími pásky

### Všeobecné objednací údaje

Typ	WSMH 84MM	Verze
Číslo	<a href="#">1774520000</a>	Nerezové štítky, Označení vodičů a kabelů, 14 - 79 mm, 84 x 11 mm,
objednávky		Stříbrná
GTIN (EAN)	4032248 149315	
Množství	50 ST	
Typ	WSMH 60MM	Verze
Číslo	<a href="#">1774510000</a>	Nerezové štítky, Označení vodičů a kabelů, 14 - 79 mm, 60 x 11 mm,
objednávky		Stříbrná
GTIN (EAN)	4032248 149308	
Množství	50 ST	
Typ	WSMH 48MM	Verze
Číslo	<a href="#">1774500000</a>	Nerezové štítky, Označení vodičů a kabelů, 14 - 79 mm, 48 x 11 mm,
objednávky		Stříbrná
GTIN (EAN)	4032248 149292	
Množství	50 ST	
Typ	WSMH 288MM	Verze
Číslo	<a href="#">1774490000</a>	Nerezové štítky, Označení vodičů a kabelů, 14 - 79 mm, 288 x 11
objednávky		mm, Stříbrná
GTIN (EAN)	4032248 149285	
Množství	50 ST	
Typ	WSMH 108MM	Verze
Číslo	<a href="#">1774530000</a>	Nerezové štítky, Označení vodičů a kabelů, 14 - 79 mm, 108 x 11
objednávky		mm, Stříbrná
GTIN (EAN)	4032248 149322	
Množství	50 ST	

## WSM 10 -

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

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

## Příslušenství

### Nástroje pro vázací pásy



### Všeobecné objednací údaje

Typ	WSM TOOL AUTOMATIK	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">1774470000</a>	Nerezové štítky, Označení vodičů a kabelů, 180 x 275 mm, Stříbrná
GTIN (EAN)	4032248149261	
Množství	1 ST	
Typ	WSM TOOL MANUELL	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">1774480000</a>	Nerezové štítky, Označení vodičů a kabelů, 210 x 220 mm, Stříbrná
GTIN (EAN)	4032248149278	
Množství	1 ST	