



Podobné ilustraci

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 pásek - 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

Verze	Nerezové štítky, Označení vodičů a kabelů, 14 - 79 mm, 176 x 11 mm, Stříbrná
Číslo objednávky	<a href="#">1002680000</a>
Typ	WSMH 176MM
GTIN (EAN)	4032248695102
Množství	50 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.3 mm	Hloubka (v palcích)	0.0118 inch
Výška	176 mm	Výška (v palcích)	6.9291 inch
Šířka	11 mm	Šířka (v palcích)	0.4331 inch
Čistá hmotnost	2.4 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty 250 °C

## Shoda produktu s prostředím

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

## Obecné údaje

Počet na list	50	
Typ tisku	prázdný	
Šířka	11 mm	
Rozsah provozní teploty, max.	250 °C	
Barevný	Stříbrná	
Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4404	
Tištěné znaky	bez	
Počet znaků	28	
Počet značek v balení	Forma napájení	Díl komponentu
Počet značek na kombinaci	1 Component part = Conductor and cable markers	
Rozsah provozní teploty	250 °C	

## Označení vodičů a kabelů

Průřez vodiče, max.	500 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče, min.	16 mm <sup>2</sup>
Vnější prům. vodiče, max.	79 mm	Vnější prům. vodiče, min.	14 mm
Vnější prům. vodiče	14 - 79 mm	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		