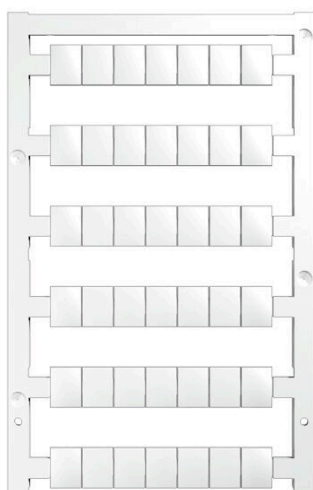


## WS 10/8 PLUS MC SDR

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

www.weidmueller.com

### Podobné ilustraci



Značky WS jsou ideální volbou pro konektory řady W. Díky jejich systémové kompatibilitě lze WS štítky využít i s řadami I a Z. Velká plocha na značení umožňuje dlouhé řetězce znaků, ale také víceřádkový text.

Štítky WS jsou ideální na značení pomocí dlouhých řetězců znaků. Díky osvědčenému formátu MultiCard je možný tisk pomocí tiskárny PrintJet CONNECT nebo plotteru.

- Lze nasazovat v pásech nebo jednotlivě
- Štítky v ověřeném formátu MultiCard

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	WS, Označení svorek, 10 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00 Weidmueller, Podle specifikace zákazníka
Číslo objednávky	<a href="#">1906030000</a>
Typ	WS 10/8 PLUS MC SDR
GTIN (EAN)	4032248528196
Množství	84 items

## WS 10/8 PLUS MC SDR

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

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

## Rozměry a hmotnosti

Výška	10 mm	Výška (v palcích)	0.3937 inch
Šířka	8 mm	Šířka (v palcích)	0.315 inch
Čistá hmotnost	0.15 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty	-40...100 °C
-------------------------	--------------

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky	
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%	
Uhlíková stopa výrobku	Kolébka k bráně	0.002 kg CO2eq.

## Obecné údaje

Barva materiálu podle kódu odporu	9	
Metoda tisku	MC Laser	
Šířka	8 mm	
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2	
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	
Barevný	Podle specifikace zákazníka	
Halogen	Ne	
Základní materiál	Polyamid 66	
Barva tisku	černá	
Tištěné znaky	Vyžaduje soubor M-Print PRO	
Počet značek v balení	Forma napájení	MultiCard
Počet značek na kombinaci	1 MultiCard = Terminal marker	
Rozsah provozní teploty	-40...100 °C	
Aplikace/výrobce	Weidmueller	

## Označení konektorů

Rozteč v mm (P)	8.00 mm
-----------------	---------

## Klasifikace

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

**Nákresy**

**Podobné ilustraci**

---



**Výkres**

---

