

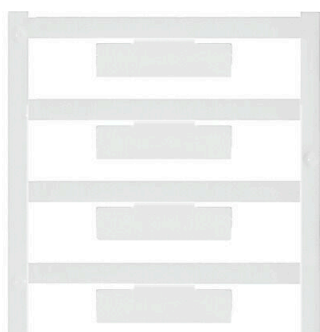
**WAD 8 MC SDR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci

Značka na konektory WAD je vhodná pro svorky řady W a bočnice WEW 35/2 a ZEW 35/2. Značky jsou k dispozici bez potisku, s vlastním potiskem nebo se standardním symbolem blesku. Značky WAD MultiCard jsou vhodné pro značení pomocí tiskáren PrintJet CONNECT. 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	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00 WDU 4, WEW 35/2, ZEW 35/2, Podle specifikace zákazníka
Číslo objednávky	<a href="#">1112970000</a>
Typ	WAD 8 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248891788
Množství	12 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	11.74 mm	Hloubka (v palcích)	0.4622 inch
Výška	33.3 mm	Výška (v palcích)	1.311 inch
Šířka	8 mm	Šířka (v palcích)	0.315 inch
Čistá hmotnost	1.33 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%

## Obecné údaje

Typ tisku	Podle specifikace zákazníka	
Metoda tisku	Technologie inkoustové trysky	
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	
Tištěné znaky	Na základě požadavků zákazníka (pošlete soubor M-Print PRO)	
Počet značek v balení	Forma napájení	MultiCard
Počet značek na kombinaci	1 MultiCard = Cover	
Rozsah provozní teploty	-40...100 °C	
Aplikace/výrobce	WDU 4, WEW 35/2, ZEW 35/2	

## Označení konektorů

Rozteč v mm (P) 8.00 mm

## Klasifikace

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

**Nákresy**

---

---

**Výkres**

---

---

