

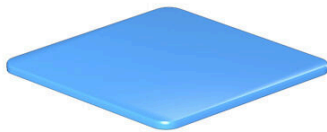
**SM-DT 27/27 K MC SDR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Zákazníky z potravinářského průmyslu podporujeme řešeními detekovatelného značení k zajištění vysokých standardů vyžadovaných v konceptu HACCP. Díky kovové vložce mohou naše detekovatelné karty MultiCard být spolehlivě rozpoznány pomocí detektorů kovu a rentgenovými detektory. To minimalizuje riziko kontaminace během výrobního procesu. Maximální bezpečnost je zajištěna díky důležitým vlastnostem produktu, jako je odolnost proti korozi a vyšší odolnost proti UV záření ve vnitřním prostředí a odolnost proti vysokým teplotám. Tyto vlastnosti jsou pravidelně testovány a potvrzeny v naší vlastní akreditované laboratoři. Není vhodné pro přímý kontakt s potravinami.

- Detekovatelné pomocí kovových a rentgenových detektorů
- Vizuálně rozpoznatelné díky modré barvě
- Kovová vložka odolná proti korozi
- Jasné a odolné zobrazení tisku
- K dispozici v různých verzích pro širokou škálu požadavků na označení

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 objednávací údaje**

Číslo objednávky	3008960000
------------------	------------

Typ	<a href="#">SM-DT 27/27 K MC SDR</a>
-----	--------------------------------------

GTIN (EAN)	40999869 11550
------------	----------------

Množství	12 items
----------	----------

## SM-DT 27/27 K MC SDR

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Osvědčení

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

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	1.2 mm	Hloubka (v palcích)	0.0472 inch
Výška	27 mm	Výška (v palcích)	1.063 inch
Šířka	27 mm	Šířka (v palcích)	1.063 inch
Čistá hmotnost	2.42 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty	-40...60 °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	0.015 kg CO2 eq.	

## Obecné údaje

Lepidlo	Oboustranná lepicí páska	Verze	lze zapojit
Šířka	27 mm	Klasifikace hořlavosti UL 94	HB
Rozsah provozní teploty, max.	60 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Barevný	Modrá	Základní materiál	Polyamid 66
Tištěné znaky	Vyžaduje soubor M-Print PRO	Zjistitelný v souladu s Rondotest	4.7 mm Al
Doporučená odvětví	Potravinářský průmysl	Rozsah provozní teploty	-40...60 °C

## Klasifikace

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		