

## SM-DT-H 27/27 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Támogatjuk az élelmiszeriparban dolgozó ügyfeleinket az észlelhető jelölő megoldásokkal, hogy teljesítsük a HACCP elv keretében a magas szintű követelményeket. A fém-töltésnek köszönhetően az érzékelhető MultiCard-jainkat fém- és röntgen-érzékelőkkel megbízhatóan lehet azonosítani. Ez minimálisra csökkenti a gyártás szennyeződésének kockázatát. A legmagasabb biztonságot a termék fontos tulajdonságai biztosítják, mint például a korrózióállóság vagy az UV sugárzás miatti öregedéssel szembeni nagyobb ellenállás a beltéri területeken és a melegben. Ezeket a tulajdonságokat rendszeresen próbázzuk és megerősítjük saját akkreditált laboratóriumunkban. Nem alkalmas közvetlen élelmiszerrel való érintkezésre.

- Fém- és röntgenes detektorral érzékelhető
- A kék színről vizuálisan felismerhető
- Korrózióálló fémszűrő
- Tiszta és ellenálló nyomtatási kép
- Különböző változatokban, a jelölési követelmények széles körét kielégítően áll rendelkezésre

## Általános rendelési adatok

Változat	SwitchMark, Tartozékok, 59 x 27 mm, kék
Rendelési szám	<a href="#">2737800000</a>
Típus	SM-DT-H 27/27 BL
GTIN (EAN)	4064675210238
Qty.	10 Darab

## SM-DT-H 27/27 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

## Méretek és tömegek

Mélység	3.3 mm	Mélység (coll)	0.1299 inch
Magasság	59 mm	Magasság (coll)	2.3228 inch
Szélesség	27 mm	Szélesség (coll)	1.063 inch
Hossz	27 mm	Hossz, inch	1.063 inch
Átmérő	22 mm	Nettó tömeg	1.44 g

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány -40...100 °C

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül		
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC		
Termék karbonlábnyoma	Bölcstől a kapuig	0.015 kg CO2 eq.	

## Általános adatok

Változat	Jelölőtartó		
Szélesség	27 mm		
UL 94 éghetőségi osztály	HB		
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C		
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C		
Szín	kék		
Halogén	Nem		
Hossz	27 mm		
Alapanyag	Poliamid 66		
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	MultiCard	
Detektálható a Rodotest-nek megfelelően	4.7 mm AI		
Javasolt iparágak	Élelmiszeripar		
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Accessories		
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C		

## Készülékjelölők

Átmérő 22 mm Halogén Nem

## Besorolások

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		

