

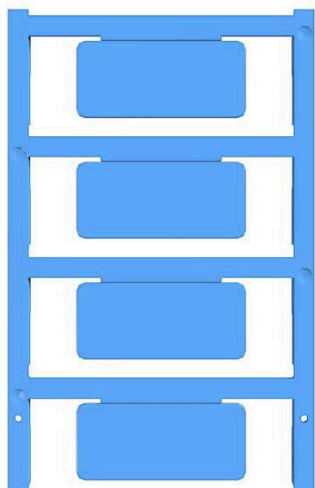
SM-DT 19/42 K MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Támogatjuk az élelmiszeriparban dolgozó ügyfeinket az észlelhető jelölő megoldásokkal, hogy teljesítsük a HACCP elv keretében a magas szintű követelményeket. A fém-töltésnek köszönhetően az észlelhető MultiCard-jainkat fém- és röntgen-érzékelőkkel megbízhatóan lehet azonosítani. Ez minimálisan 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 észlelhető
- A kék színről vizuálisan felismerhető
- Korrózióálló fémszűrő
- Tiszta és ellenálló nyomtatási kép
- Különböző változatokban, a jelölési követelmények széles körét kielégítően áll rendelkezésre

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	3008840000
Típus	SM-DT 19/42 K MC SDR
GTIN (EAN)	4099986911512
Qty.	8 Darab

SM-DT 19/42 K MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	1.2 mm	Mélység (coll)	0.0472 inch
Magasság	19 mm	Magasság (coll)	0.748 inch
Szélesség	42 mm	Szélesség (coll)	1.6535 inch
Nettó tömeg	3.18 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...60 °C
------------------------------	-------------

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig 0.045 kg CO2 eq.

Általános adatok

Ragasztóanyag	Kétoldalú ragasztószalag	Változat	dugaszolható
Szélesség	42 mm	UL 94 éghetőségi osztály	HB
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	60 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C
Szín	kék	Alapanyag	Poliamid 66
Nyomatott karakterek	M-Print PRO fájl igényel	Detektálható a Rodotest-nek megfelelően	4.7 mm AI
Javasolt iparágak	Élelmiszeripar	Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...60 °C

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		