

CC-DT-H 15/27 BL

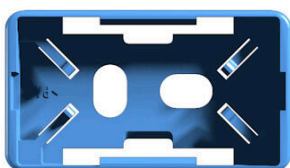
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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	ClipCard, Tartozékok, 17 x 30 mm, kék
Rendelési szám	3009090000
Típus	CC-DT-H 15/27 BL
GTIN (EAN)	4099986911673
Qty.	45 Darab

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	6 mm	Mélység (coll)	0.2362 inch
Magasság	17 mm	Magasság (coll)	0.6693 inch
Szélesség	30 mm	Szélesség (coll)	1.1811 inch
Hossz	30 mm	Hossz, inch	1.1811 inch
Átmérő	0 mm	Nettó tömeg	1.33 g

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C
------------------------------	--------------

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelőségi állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig 0.014 kg CO2 eq.

Általános adatok

Változat	Jelölőtartó	Szélesség	30 mm
UL 94 éghetőségi osztály	HB	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	Szín	kék
Halogén	Nem	Hossz	30 mm
Alapanyag	Poliamid 66	Detektálható a Rodotest-nek megfelelően	4.7 mm Al
Javasolt iparágak	Élelmiszeripar	Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C

Készülékjelölők

Átmérő	0 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		

