

SFX-DT 9/24 MC SDR

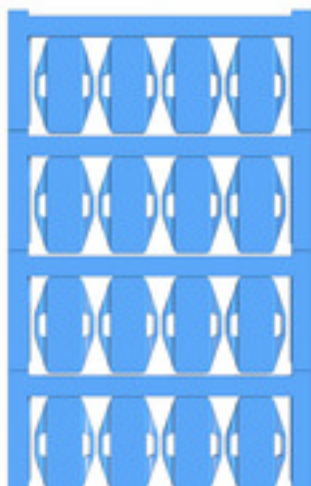
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 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 érzékelhető
- 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

Verzió	Vezeték és kábeljelölők, 7 - 40 mm, 24 x 15 mm, kék
Rendelési szám	2622440000
Típus	SFX-DT 9/24 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118623468
Qty.	32 Stück
kompatibilis nyomtató	2715590000 2438520000 2438510000

SFX-DT 9/24 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	0,8 mm	Mélység (coll)	0,031 inch
Magasság	24 mm	Magasság (coll)	0,945 inch
Szélesség	15 mm	Szélesség (coll)	0,591 inch
Nettó tömeg	0,71 g		

Hőmérsékletek

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

Általános adatok

Anyag	Poliamid 66	
Címkemező mérete	23.9 x 9 mm	
Detektálható a Rodotest-nek megfelelően	4.7 mm Al	
Halogén	Nem	
Javasolt iparágak	Élelmiszeripar	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	MultiCard
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Vezeték és kábeljelölők	
Nyomtatott karakterek	Vevőspecifikus	
Szélesség	15 mm	
Szín	kék	
UL 94 éghetőségi osztály	HB	
Változat	Felerősítés kábelkötőkkel	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	

Vezeték és kábeljelölők

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	16 - 500 mm ²	Halogén	Nem
Vezeték külső átm.	7 - 40 mm	Vezeték külső átmérő, max.	40 mm
Vezeték külső átmérő, min.	7 mm	Vezeték-keresztmetszet, max.	500 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	16 mm ²		

Besorolások

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9,1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
-------------	--

SFX-DT 9/24 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rajzok

