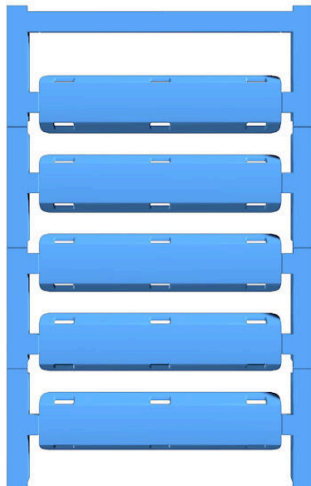


SFX-DT 10/60 S MC NE BL

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
- Vizually 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

Všeobecné objednací údaje

Verze	Označení vodičů a kabelů, 7 - 40 mm, 60 x 10 mm, Modrá
Číslo objednávky	2602740000
Typ	SFX-DT 10/60 S MC NE BL
GTIN (EAN)	4050118613261
Množství	50 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	1 mm	Hloubka (v palcích)	0.0394 inch
Výška	60 mm	Výška (v palcích)	2.3622 inch
Šířka	10 mm	Šířka (v palcích)	0.3937 inch
Čistá hmotnost	2.28 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty -40...100 °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	0.018 kg CO2 eq.	

Obecné údaje

Verze	Instalace pomocí kabelových pásků		
Šířka	10 mm		
Klasifikace hořlavosti UL 94	HB		
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C		
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C		
Barevný	Modrá		
Halogen	Ne		
Základní materiál	Polyamid 66		
Tištěné znaky	prázdné		
Počet značek v balení	Forma napájení	MultiCard	
Velikost pole na označení	60 x 9.5 mm		
Zjistitelný v souladu s Rondotest	4.7 mm AI		
Doporučená odvětví	Potravinářský průmysl		
kompatibilní tiskárna	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2		
Počet značek na kombinaci	1 MultiCard = Conductor and cable markers		
Rozsah provozní teploty	-40...100 °C		

Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez vodiče, max.	500 mm ²
Průřez vodiče, min.	16 mm ²	Vnější prům. vodiče, max.	40 mm
Vnější prům. vodiče, min.	7 mm	Vnější prům. vodiče	7 - 40 mm
Průřez připojeného vodiče	16 - 500 mm ²		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Nákresy

