

## SFC 2.5/12 MC NE BL

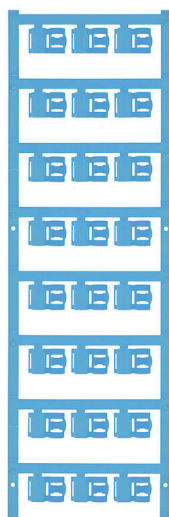
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Přichytka SlimFix spojuje dvě výhody: unikátní mechanismus zavírání nabízí spolehlivost zavřené značky s jednoduše instalací otevřené značky. Mechanismus přichytky umožňuje rychlou a pohodlnou instalaci značky i po zapojení vodiče. Přichytky SlimFix jsou vhodné pro vodiče a kabely s vnějším průměrem do 5 mm. Velká plocha na značení - až 30 mm - umožňuje použití dlouhých znakových řetězců. Tento materiál neobsahuje halogeny a odpovídá třídě hořlavosti V2.

Výhody:

- Materiál neobsahuje halogeny
- Třída hořlavosti V2
- Rychlá instalace bez nářadí
- Štítky v ověřeném formátu MultiCard
- K dispozici ve výškách 12 mm, 21 mm a 30 mm

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	SlimFix Clip, Označení vodičů a kabelů, 4 - 6 mm, 12 x 9.3 mm, Modrá
Číslo objednávky	<a href="#">1062030000</a>
Typ	SFC 2.5/12 MC NE BL
GTIN (EAN)	4032248811762
Množství	120 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	9.1 mm	Hloubka (v palcích)	0.3583 inch
Výška	12 mm	Výška (v palcích)	0.4724 inch
Šířka	9.3 mm	Šířka (v palcích)	0.3661 inch
Čistá hmotnost	0.76 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	0.005 kg CO2 eq.	

## Obecné údaje

Barva materiálu podle kódu odporu	6		
Typ tisku	prázdný		
Šířka	9.3 mm		
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C		
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C		
Barevný	Modrá		
Halogen	Ne		
Základní materiál	Polyamid 66		
Počet značek v balení	Forma napájení	MultiCard	
Velikost pole na označení	12 x 5.8 mm		
Doporučená odvětví	Stroje		
kompatibilní tiskárna	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>		
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.	10 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, min.	4 mm <sup>2</sup>	Vnější prům. vodiče, max.	6 mm
Vnější prům. vodiče, min.	4 mm	Vnější prům. vodiče	4 - 6 mm
Průřez připojeného vodiče	4 - 10 mm <sup>2</sup>		

## 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**

