

SFC 3/30 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci



Přichytka SlimFix spojuje dvě výhody: unikátní mechanismus zavírání nabízí spolehlivost zavřené značky s jednoduše instalace 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, 3.5 - 7 mm, 30 x 12.5 mm, Podle specifikace zákazníka
Objednací číslo	1025570000
Typ	SFC 3/30 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248746750
Množství	12 ks
kompatibilní tiskárna	2715590000 2438520000 2438510000

SFC 3/30 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	11,3 mm	Hloubka (v palcích)	0,445 inch
Výška	30 mm	Výška (v palcích)	1,181 inch
Šířka	12,5 mm	Šířka (v palcích)	0,492 inch
Čistá hmotnost	1,08 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty	-40...100 °C
-------------------------	--------------

Obecné údaje

Barevný	Podle specifikace zákazníka	
Barva tisku	černá	
Halogen	Ne	
Informační štítek	Barevné na základě požadavků zákazníka (pošlete soubor M-Print PRO)	
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2	
Materiál	Polyamid 66	
Metoda tisku	MC Laser	
Orientace tisku	vodorovný	
Počet značek na kombinaci	1 MultiCard = Označení vodičů a kabelů	
Počet značek v balení	Forma napájení	MultiCard
Rozsah provozní teploty	-40...100 °C	
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	
Tištěné znaky	Na základě požadavků zákazníka (pošlete soubor M-Print PRO)	
Typ tisku	Podle specifikace zákazníka	
Velikost pole na označení	30 x 5 mm	
Šířka	12,5 mm	

Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez připojeného vodiče	4 - 10 mm ²
Průřez vodiče, max.	10 mm ²	Průřez vodiče, min.	4 mm ²
Vnější prům. vodiče	3,5 - 7 mm	Vnější prům. vodiče, max.	7 mm
Vnější prům. vodiče, min.	3,5 mm		

Klasifikace

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

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	/
------------	---

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

SFC 3/30 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Soubory ke stažení

Katalogy

[Catalogues in PDF-format](#)

Brožury