

SF 3/21 MC NE GE V2

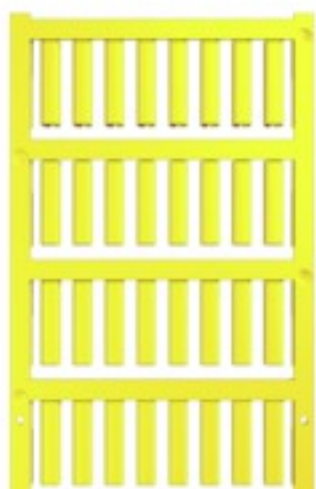
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci



SlimFix jsou značky na vodiče a kabely s prostorově úsporným designem. Tyto značky mohou být použity i po zapojení vodičů. Jsou vyrobeny z materiálu neobsahující halogeny a odpovídají třídě hořlavosti V0/V2. SlimFix je uznávaný a akreditovaný typ značek pro dopravní strojírenství. Nástroj SF umožňuje snadnou instalaci i v případě malých značek.

Výhody:

- Materiál neobsahuje halogeny
- Třída hořlavosti V0/V2
- Schválené a akreditované značky pro dopravní strojírenství, atd.
- Pokud průřez vodiče přesahuje 16,0 mm², je potřeba je připevnit vázacími pásky
- Štítky v ověřeném formátu MultiCard

Všeobecné objednací údaje

Verze	SlimFix, Označení vodičů a kabelů, 3 - 3.7 mm, 21 x 4.6 mm, Žlutá
Objednací číslo	1918890000
Typ	SF 3/21 MC NE GE V2
GTIN (EAN)	4032248554270
Množství	320 ks
kompatibilní tiskárna	2438520000 2438510000

SF 3/21 MC NE GE V2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	4,8 mm	Hloubka (v palcích)	0,189 inch
Výška	21 mm	Výška (v palcích)	0,827 inch
Čistá hmotnost	0,406 g	Šířka	4,6 mm
Šířka (v palcích)	0,181 inch		

Teploty

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

Obecné údaje

Barevný	Žlutá	Doporučená odvětví	Doprava, Stroje
Halogen	Ne	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2
Materiál	Polyamid 66	Počet značek na kombinaci	1 MultiCard = Označení vodičů a kabelů
Rozsah provozní teploty	-40...100 °C	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	Typ tisku	prázdný
Velikost pole na označení	21 x 4,6 mm	Šířka	4,6 mm

Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez připojeného vodiče	1,5 - 2,5 mm ²
Průřez vodiče, max.	2,5 mm ²	Průřez vodiče, min.	1,5 mm ²
Vnější prům. vodiče	3 - 3,7 mm	Vnější prům. vodiče, max.	3,7 mm
Vnější prům. vodiče, min.	3 mm		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	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

Osvědčení

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

Soubory ke stažení

Technické údaje	STEP
Technické údaje	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S

Datový list

SF 3/21 MC NE GE V2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

