

**SlimFix
VT SF 5/21 MC NE WS V0**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 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.

- 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

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 objednávací údaje

Typ	VT SF 5/21 MC NE WS V0
Objednávací číslo	1689470001
Verze	SlimFix, Označení vodičů a kabelů, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, Bílá
GTIN (EAN)	4008190872571
Mnž.	160 ks
kompatibilní tiskárna	1324380000

SlimFix VT SF 5/21 MC NE WS V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	7,4 mm	Šířka (v palcích)	0,291 inch
Výška	21 mm	Výška (v palcích)	0,827 inch
Hloubka	8 mm	Hloubka (v palcích)	0,315 inch
Čistá hmotnost	1,01 g		

Obecné údaje

Barevný	Bílá	Doporučená odvětví	Doprava, Stroje
Halogen	Ne	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0
Materiál	Polyamid 66	Rozsah provozní teploty	-50...120 °C
Typ tisku	prázdný	Velikost pole na označení	21 x 7.4 mm
Šířka	7,4 mm		

Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez vodiče, max.	10 mm ²
Průřez vodiče, min.	6 mm ²	Vnější prům. vodiče	4.8 - 7.4 mm
Vnější prům. vodiče, max.	7,4 mm	Vnější prům. vodiče, min.	4,8 mm

Klasifikace

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001530
ETIM 5.0	EC001530	ETIM 6.0	EC001530
UNSPSC	44-12-17-08	eClass 5.1	27-14-91-03
eClass 6.2	27-40-04-01	eClass 7.1	27-14-91-03
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9,1	27-40-04-01
eClass 9.0	27-40-04-01		

Osvědčení

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

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	CAT 9 IETH 15/16 EN
Software	M-Print PRO configuration file
Technické údaje	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Technické údaje	STEP

Datový list

SlimFix
VT SF 5/21 MC NE WS V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Nákresy

