

**SlimFix
VT SF 5/21 MC NE BL 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



A kép illusztráció



A SlimFix vezeték- és kábeljelölő, helytakarékos kialakítással. A jelölőket a vezeték beszerelése után is fel lehet helyezni. Halogénmentes anyagból készülnek és a V0/V2 éghetőségi osztálynak felelnek meg. A SlimFix elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési alkalmazásokban. Az SF eszköz egyszerű szerelést tesz lehetővé, még nagyon kis jelölők esetén is.

- Halogénmentes anyag
- V0/V2 éghetőségi osztály
- Elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési stb. alkalmazásokban
- Ha a vezeték-keresztmetszet 16,0 mm²-nél nagyobb, akkor kábelkötővel kell rögzíteni.
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

Típus	VT SF 5/21 MC NE BL V0
Rendelési szám	1689470002
Verzió	SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, kék
GTIN (EAN)	4008190872588
Menny.	160 Stück
kompatibilis nyomtató	1324380000

**SlimFix
VT SF 5/21 MC NE BL 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

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Szélesség	7,4 mm	Szélesség (coll)	0,291 inch
Magasság	21 mm	Magasság (coll)	0,827 inch
Mélység	8 mm	Mélység (coll)	0,315 inch
Nettó tömeg	1,01 g		

Általános adatok

Anyag	Poliamid 66	Címkemező mérete	21 x 7.4 mm
Halogén	Nem	Javasolt iparágak	Közlekedéstechnika, Berendezés
Nyomatás típusa	üres	Szélesség	7,4 mm
Szín	kék	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...120 °C		

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Nem	Vezeték külső átm.	4,8 - 7.4 mm
Vezeték külső átmérő, max.	7,4 mm	Vezeték külső átmérő, min.	4,8 mm
Vezeték-keresztmetszet, max.	10 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, min.	6 mm ²

Besorolások

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 9.0	27-40-04-01
eClass 9.1	27-40-04-01		

Jóváhagyások

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	STEP
Software	M-Print PRO configuration file
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S

Adatlap

SlimFix
VT SF 5/21 MC NE BL 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

Rajzok

