

VT SF 2/21 MC SDR V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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.

Előnyök:

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

Általános rendelési adatok

Változat	SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 2.2 - 2.9 mm, 21 x 3.6 mm, Vevőspecifikus
Rendelési szám	1789240000
Típus	VT SF 2/21 MC SDR V0
GTIN (EAN)	4032248209033
Qty.	80 Stück
kompatibilis nyomtató	2715590000 2438520000 2438510000
Alternatív termék	1918650000

VT SF 2/21 MC SDR V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	3,65 mm	Mélység (coll)	0,144 inch
Magasság	21 mm	Magasság (coll)	0,827 inch
Szélesség	3,6 mm	Szélesség (coll)	0,142 inch
Nettó tömeg	0,238 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...120 °C
------------------------------	--------------

Általános adatok

Anyag	Poliamid 66
Címkemező mérete	21 x 3.6 mm
Halogén	Nem
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Vezeték és kábeljelölők
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája MultiCard
Nyomtatott karakterek	A megrendelő igényei szerint (kérjük, küldje el az M-Print PRO fájlt)
Nyomtatás módja	MC Laser
Nyomtatás színe	fekete
Nyomtatás tájolása	vízszintes
Nyomtatás típusa	Vevőspecifikus
Szélesség	3,6 mm
Szín	Vevőspecifikus
Tanácsadó címke	A megrendelő igényei szerinti szín (kérjük, küldje el az M-Print PRO fájlt)
UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...120 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	120 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °C

Vezeték és kábeljelölők

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	0.75 - 1.5 mm ²	Halogén	Nem
Vezeték külső átm.	2.2 - 2.9 mm	Vezeték külső átmérő, max.	2,9 mm
Vezeték külső átmérő, min.	2,2 mm	Vezeték-keresztmetszet, max.	1,5 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	0,75 mm ²		

Besorolások

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
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	/
RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül

Tanúsítványok

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

VT SF 2/21 MC SDR V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Letöltések

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)