

VT SF 2/21 MC NE GN V0

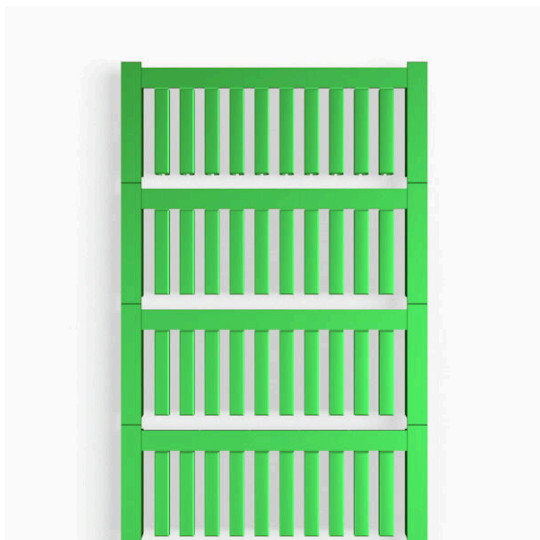
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, zöld
Rendelési szám	1689410005
Típus	VT SF 2/21 MC NE GN V0
GTIN (EAN)	4032248551835
Qty.	800 Darab

VT SF 2/21 MC NE GN V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	3.65 mm	Mélység (coll)	0.1437 inch
Magasság	21 mm	Magasság (coll)	0.8268 inch
Szélesség	3.6 mm	Szélesség (coll)	0.1417 inch
Nettó tömeg	0.3 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány -50...120 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig 0.002 kg CO2 eq.

Általános adatok

Nyomtatás típusa	üres
Szélesség	3.6 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	120 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °C
Szín	zöld
Halogén	Nem
Alapanyag	Poliamid 66
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája MultiCard
Címkemező mérete	21 x 3.6 mm
Javasolt iparágak	Közlekedéstechnika, Berendezés
kompatibilis nyomtató	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Conductor and cable markers
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-50...120 °C

Vezeték és kábeljelölők

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

Besorolások

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

