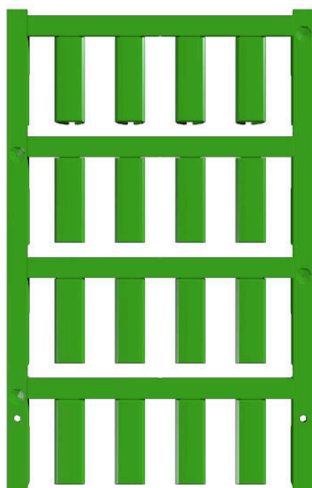


**VT SF 4.5/21 MC NE GN V0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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 mm<sup>2</sup>-nél nagyobb, akkor kábelkötegelővel kell rögzíteni.
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

**Általános rendelési adatok**

Változat	SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 21 x 7.4 mm, zöld
Rendelési szám	<a href="#">2741190000</a>
Típus	VT SF 4.5/21 MC NE GN V0
GTIN (EAN)	4050118843736
Qty.	192 Darab

## VT SF 4.5/21 MC NE GN V0

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méreték és tömegek

Mélység	6.5 mm	Mélység (coll)	0.2559 inch
Magasság	21 mm	Magasság (coll)	0.8268 inch
Szélesség	7.4 mm	Szélesség (coll)	0.2913 inch
Nettó tömeg	0.81 g		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig 0.008 kg CO2 eq.

## Általános adatok

Nyomatás típusa	üres	Szélesség	7.4 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
kompatibilis nyomtató			

## Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Nem	Vezeték-keresztmetszet, max.	6 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	4 mm <sup>2</sup>	Vezeték külső átmérő, max.	4.9 mm
Vezeték külső átmérő, min.	4.1 mm	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	4 - 6 mm <sup>2</sup>

## 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		

