

VT SF 6/21 MC NE GE V0

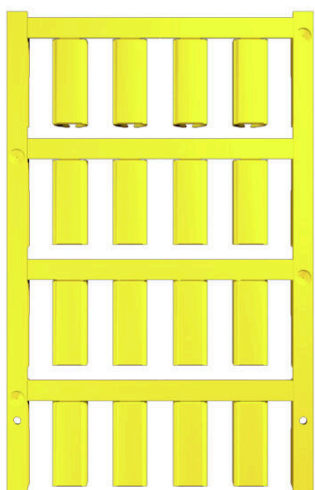
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, sárga
Rendelési szám	1730560004
Típus	VT SF 6/21 MC NE GE V0
GTIN (EAN)	4008190954642
Qty.	160 Darab

VT SF 6/21 MC NE GE V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	8.5 mm	Mélység (coll)	0.3346 inch
Magasság	21 mm	Magasság (coll)	0.8268 inch
Szélesség	8.4 mm	Szélesség (coll)	0.3307 inch
Nettó tömeg	0.99 g		

Hőmérséklet

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	0.01 kg CO2 eq.	

Általános adatok

Nyomtatás típusa	üres		
Szélesség	8.4 mm		
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	120 °C		
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °C		
Szín	sárga		
Halogén	Nem		
Alapanyag	Poliamid 66		
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	MultiCard	
Címkemező mérete	21 x 8.4 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.	16 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	10 mm ²	Vezeték külső átmérő, max.	7.8 mm
Vezeték külső átmérő, min.	5.8 mm	Vezeték külső átm.	5.8 - 7.8 mm
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	10 - 16 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		

