

SFC-DS 1/21 MC NE GE

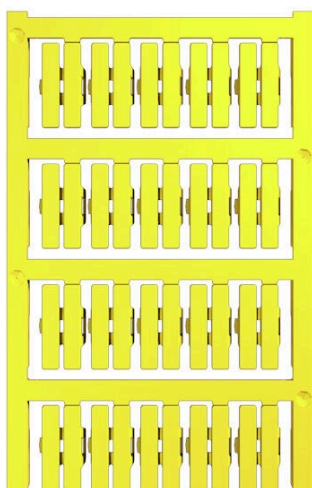
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SFC – SlimFix Clip Multicard két címkézési mezővel
A vezeték jelölők esetében gyakran kell gyorsan leolvasni az adott vezeték kezdő- és végpontjának megnevezését. Itt van értelme mindkét adatot közvetlenül jelölőre nyomtatni.

Az új SFC-DS jelölők MultiCards-ként vannak kialakítva, és PrintJet nyomtatórendszerünkkel közvetlenül nyomtathatók. Két címkézési területük révén egyetlen jelölőn több adat nyomtatható. A nyomtatási adatok közvetlenül CAE projektekből importálhatók az M-Print® PRO jelölőszoftverre. Nyomtatás után a jelölők a vezeték körül lesznek elhelyezve, és speciális zárószerkezet rögzíti őket biztonságosan.

Általános rendelési adatok

Változat	Vezeték és kábeljelölők, 2 - 3.5 mm, 21 x 5.2 mm, sárga
Rendelési szám	2905070000
Típus	SFC-DS 1/21 MC NE GE
GTIN (EAN)	4099986711433
Qty.	200 Darab

SFC-DS 1/21 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	4 mm	Mélység (coll)	0.1575 inch
Magasság	21 mm	Magasság (coll)	0.8268 inch
Szélesség	5.2 mm	Szélesség (coll)	0.2047 inch
Nettó tömeg	0.41 g		

Hőmérséklet

Üzemi hőmérsékleti tartomány -40...100 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül		
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC		
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig	0.006 kg CO2 eq.	

Általános adatok

Nyomtatás típusa	üres		
Szélesség	5.2 mm		
UL 94 éghetőségi osztály	UL 94, V-2		
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C		
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C		
Szín	sárga		
Halogén	Nem		
Alapanyag	Poliamid 66		
Nyomtatott karakterek	nélkül		
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	MultiCard	
Címkemező mérete	20 x 3.2 mm		
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Conductor and cable markers		
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C		

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Nem	Vezeték-keresztmetszet, max.	2.5 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	0.75 mm ²	Vezeték külső átmérő, max.	3.3 mm
Vezeték külső átmérő, min.	2 mm	Vezeték külső átm.	2 - 3.5 mm
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	0.75 - 2.5 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		

