

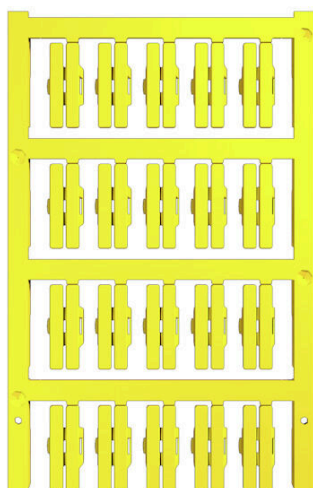
SFC-DS 0/21 MC NE GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SFC – SlimFix Clip MultiCard se dvěma označovacími poli. Pro značkovače vodičů je často zapotřebí rychle přečíst označení počátku a cíle příslušného vodiče. Zde má smysl tisknout oba údaje přímo na značkovač.

Nové značkovače SFC-DS jsou navrženy jako karty MultiCard a jsou vhodné pro přímý tisk pomocí našeho tiskového systému PrintJet. Jejich dvě označovací plochy umožňují tisk více údajů na jednu značku. Tisková data lze importovat přímo z projektů CAE do označovacího softwaru M-Print® PRO. Po vytištění se značky umístí kolem vodiče a bezpečně se upevní pomocí speciálního zajišťovacího mechanismu.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Označení vodičů a kabelů, 21 x 4.2 mm, Žlutá
Číslo objednávky	2905010000
Typ	SFC-DS 0/21 MC NE GE
GTIN (EAN)	4099986918566
Množství	200 items

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	3.2 mm	Hloubka (v palcích)	0.126 inch
Výška	21 mm	Výška (v palcích)	0.8268 inch
Šířka	4.2 mm	Šířka (v palcích)	0.1654 inch
Čistá hmotnost	0.41 g		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS	V souladu bez výjimky		
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%		
Uhlíková stopa výrobku	Kolébka k bráně	0.004 kg CO2 eq.	

Obecné údaje

Typ tisku	prázdný	Verze	s přípínací patičí
Šířka	4.2 mm	Klasifikace hořlavosti UL 94	UL 94, V-2
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Barevný	Žlutá	Halogen	Ne
Základní materiál	Polyamid 66	Tištěné znaky	bez
Velikost pole na označení	20 x 2.2 mm	Počet na roli	40

Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez vodiče, max.	1 mm ²
Vnější prům. vodiče, max.	2.5 mm	Vnější prům. vodiče, min.	1.5 mm
Průřez připojeného vodiče	1 mm ²		

Klasifikace

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		

Nákresy

