

# SFC-DS 1/21 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Leiter- und Kabelmarkierer, 2 - 3.5 mm, 21 x 5.7 mm, weiß
BestNr.	<u>2905040000</u>
Тур	SFC-DS 1/21 MC NE WS
GTIN (EAN)	4099986711945
VPE	200 Stück



# SFC-DS 1/21 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	7 mm	Tiefe (inch)	0,276 inch
Höhe	21 mm	Höhe (inch)	0,827 inch
Breite	5,7 mm	Breite (inch)	0,224 inch
Nettogewicht	0,409 g		

## **Temperaturen**

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

#### **Allgemeine Angaben**

Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	MultiCard	
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Leiter- und Kabelmarkierer		
Art des Aufdrucks	Neutral		
Aufgedruckte Zeichen	ohne		
Breite	5,7 mm		
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		
Einsatztemperaturbereich	-40100 °C		
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C		
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C		
Farbe	weiß		
Halogene	Nein		
Schriftfeldgröße	20 x 3.2 mm		
Werkstoff	Polyamid 66	<u> </u>	

## Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Leiteraußendurchmesser	2 - 3.5 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	3,5 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	2 mm		

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

#### **Downloads**

Produktänderungsmitteilung	MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
Kataloge	Catalogues in PDF-format



# SFC-DS 1/21 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

