

SFR 1/21 MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Als Modifikation des bekannten Leitermarkierers Slim-Fix vereinfacht die SlimFix Redesign SFR die Montage erheblich. Der Markierer wird einfach auf den Leiter aufgedrückt und sitzt in kürzester Zeit fest.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SlimFix R, Leiter- und Kabelmarkierer, 1.7 - 2.1 mm, 21 x 5.8 mm, nach Kundenwunsch
Best.-Nr.	1318810000
Typ	SFR 1/21 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118181432
VPE	80 Stück
kompatibler Drucker	2715590000 2438520000 2438510000

Erstellungs-Datum 19. Mai 2024 20:13:35 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

SFR 1/21 MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Höhe	21 mm	Höhe (inch)	0,827 inch
Breite	5,8 mm	Breite (inch)	0,228 inch
Nettogewicht	0,218 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C
--------------------------	--------------

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	MultiCard
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Leiter- und Kabelmarkierer	
Aufgedruckte Zeichen	Nach Kundenwunsch (Bitte M-Print PRO Datei senden)	
Breite	5,8 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	
Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C	
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	nach Kundenwunsch	
Halogene	Nein	
Hinweis Aufdruck	Farbe nach Kundenwunsch (Bitte M-Print PRO Datei senden)	
Schriftfeldgröße	21 x 3.2 mm	
Werkstoff	Polyamid 66	

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt	0.5 - 0.75 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, max.	0,75 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,5 mm ²
Leiteraußendurchmesser	1.7 - 2.1 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	2,1 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	1,7 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

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
----------	--