

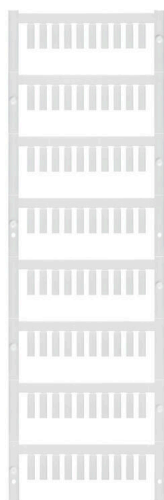
**SFR 2/12 MC SDR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Lo SlimFix Redesign SFR è una variante del popolare segnafili SlimFix che semplifica considerevolmente l'installazione. È sufficiente fare scorrere il marcatore sul cavo, fissarlo saldamente e il gioco è fatto.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	SlimFix R, Segnafili e segnacavi, 2.2 - 2.9 mm, 12 x 5.8 mm, su richiesta cliente
N. d'ordine	<a href="#">1318780000</a>
Tipo	SFR 2/12 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118179583
CPZ	80 Pieza

## SFR 2/12 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Posizione verticale	12 mm	Altezza (pollici)	0.4724 inch
Larghezza	5.8 mm	Larghezza (pollici)	0.2283 inch
Peso netto	0.17 g		

## Temperature

Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C
------------------------------------	--------------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%		
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello	0.003 kg CO2 eq.	

## Dati generali

Qtà/foglio	80		
Tipo di stampa	custom		
Larghezza	5.8 mm		
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C		
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C		
Colori	su richiesta cliente		
Alogeni	No		
Materiale di base	poliammide 66		
Caratteri stampati	Richiede file M-Print PRO		
Etichetta di avvertenza	Colore a seconda delle necessità del cliente (inviare file M-Print PRO)		
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard	
Dimensioni del campo di siglatura stampante compatibile	12 x 3.2 mm <a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>		
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Conductor and cable markers		
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C		

## Segnafili e segnacavi

Alogeni	No	Sezione di collegamento cavo, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Diametro esterno del conduttore, max.	2.9 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	2.2 mm	Diametro esterno conduttore	2.2 - 2.9 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	0.75 - 1.5 mm <sup>2</sup>		

## Classificazioni

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		