

SFR 3/21 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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, 3 - 3.7 mm, 21 x 5.8 mm, su richiesta cliente
N. d'ordine	<u>1318830000</u>
Tipo	SFR 3/21 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118198898
CPZ	64 Pieza



SFR 3/21 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omo		

RUHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
Posizione verticale	21 mm	Altezza (pollici)	0.8268 inch	
Larghezza	5.8 mm	Larghezza (pollici)	0.2283 inch	
Peso netto	0.22 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	64	
Tipo di stampa	custom	
Larghezza	5.8 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	
Campo delle temperature di impiego,	100 °C	
max.		
Campo delle temperature di impiego,	-40 °C	
min.		
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	21 x 4.6 mm	
stampante compatibile	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2	
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Conductor and cable markers	
Campo delle temperature di impiego	-40100 °C	

Segnafili e segnacavi

Alogeni	No	Sezione di collegamento cavo, max.	2.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, min.	1.5 mm ²	Diametro esterno del conduttore, max.	3.7 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	3 mm	Diametro esterno conduttore	3 - 3.7 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	1.5 - 2.5 mm ²		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-28-11-02

Data di creazione 11.11.2025 01:35:15 MEZ

Versione catalogo / Disegni 2

Foglio dati

SFR 3/21 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

ECLASS 15.0

27-28-11-02