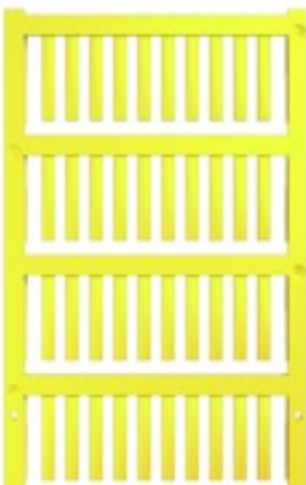


SFR 1/21 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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, 1.7 - 2.1 mm, 21 x 5.8 mm, giallo
Nr.Cat.	1318720000
Tipo	SFR 1/21 MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118124378
CPZ	400 Pezzo
stampante compatibile	2715590000 2438520000 2438510000

Foglio dati

SFR 1/21 MC NE GE

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	21 mm	Altezza (pollici)	0,827 inch
Larghezza	5,8 mm	Larghezza (pollici)	0,228 inch
Peso netto	0,218 g		

Temperature

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

Dati generali

Alogenici	No	Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Colori	giallo
Dimensioni del campo di siglatura	21 x 3,2 mm	Industrie consigliate	Trasporti, Macchine
Larghezza	5,8 mm	Materiale	poliammide 66
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Segnafili e segnacavi		

Segnafili e segnacavi

Alogenici	No	Diametro esterno conduttore	1.7 - 2.1 mm
Diametro esterno del conduttore, max.	2,1 mm	Diametro esterno del conduttore, min.	1,7 mm
Sezione di collegamento cavo, max.	0,75 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0,5 mm ²
Sezione di collegamento dei conduttori	0,5 - 0,75 mm ²		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	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

Omologazioni

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

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD, Zulen E3.S
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Disegni