



SlimFix è un marcatore per conduttori e cavi dal design poco ingombrante. I marcatori possono essere applicati anche dopo il cablaggio del conduttore. Sono composti in materiale esente da alogeni con classificazione d'infiammabilità V0/V2. SlimFix è un tipo di marcatore collaudato ed apprezzato per le applicazioni nel settore del traffico. Lo strumento SF consente un montaggio facile, anche in presenza di marcatori di piccole dimensioni.

Vantaggi:

- Materiale esente da alogeni
- Classe d'infiammabilità V0/V2
- Marcatori collaudati ed apprezzati per le applicazioni nel settore del traffico.
- Necessità di fissaggio con fascette serracavo se la sezione del conduttore è maggiore di 16,0 mm²
- Marcatori nel collaudato formato MultiCard

Dati generali per l'ordinazione

Versione	SlimFix, Segnafili e segnacavi, 3 - 3.7 mm, 21 x 4.6 mm, rosso
N. d'ordine	1918900000
Tipo	SF 3/21 MC NE RT V2
GTIN (EAN)	4032248554287
CPZ	320 Pieza

SF 3/21 MC NE RT V2

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	4.8 mm	Profondità (pollici)	0.189 inch
Posizione verticale	21 mm	Altezza (pollici)	0.8268 inch
Larghezza	4.6 mm	Larghezza (pollici)	0.1811 inch
Peso netto	0.41 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

Tipo di stampa	Neutro	
Larghezza	4.6 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	rosso	
Alogenici	No	
Materiale di base	poliammide 66	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard
Dimensioni del campo di sigillatura	21 x 4.6 mm	
Industrie consigliate	Trasporti, Macchine	
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	-40...100 °C	

Segnafili e segnacavi

Alogenici	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 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		

SF 3/21 MC NE RT V2

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

www.weidmueller.com

Disegni

