

SlimFix
SF 1/12 MC NE WS V2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



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.

- 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

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SF 1/12 MC NE WS V2
Nr.Cat.	1919390000
Versione	SlimFix, Segnafili e segnacavi, 1,7 - 2,1 mm, 12 x 3,2 mm, bianco
GTIN (EAN)	4032248555734
CPZ	400 Pezzo
stampante compatibile	1324380000

Foglio dati

SlimFix SF 1/12 MC NE WS V2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Larghezza	3,2 mm	Larghezza (pollici)	0,126 inch
Posizione verticale	12 mm	Altezza (pollici)	0,472 inch
Profondità	3,2 mm	Profondità (pollici)	0,126 inch
Peso netto	0,25 g		

Dati generali

Alogeni	No	Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9
Colori	bianco	Dimensioni del campo di siglatura	12 x 3.2 mm
Industrie consigliate	Trasporti, Macchine	Larghezza	3,2 mm
Materiale	poliammide 66	Tipo di stampa	Neutro

Segnafili e segnacavi

Alogeni	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

Classificazioni

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001530
ETIM 5.0	EC001530	ETIM 6.0	EC001530
UNSPSC	44-12-17-08	eClass 5.1	27-14-91-03
eClass 6.2	27-40-04-01	eClass 7.1	27-14-91-03
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-40-04-01
eClass 9.1	27-40-04-01		

Approvazioni

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

Downloads

Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dati ingegneristici	STEP
Software	M-Print PRO configuration file

Foglio dati

SlimFix
SF 1/12 MC NE WS V2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Disegni

