

VT SF 3/12 MC NE RT V0

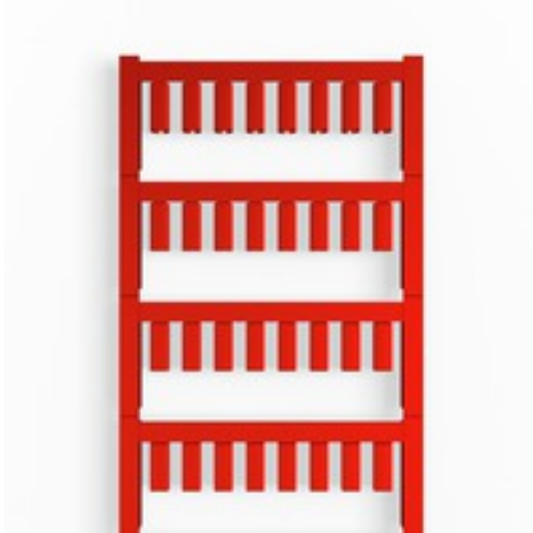
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

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, 12 x 4.6 mm, rosso
Nr.Cat.	1718490003
Tipo	VT SF 3/12 MC NE RT V0
GTIN (EAN)	4008190349622
CPZ	640 Pezzo
stampante compatibile	2715590000 2438520000 2438510000
Prodotto alternativo	1919510000

VT SF 3/12 MC NE RT V0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	4,8 mm	Profondità (pollici)	0,189 inch
Posizione verticale	12 mm	Altezza (pollici)	0,472 inch
Larghezza	4,6 mm	Larghezza (pollici)	0,181 inch
Peso netto	0,302 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego -50...120 °C

Dati generali

Alogeni	No	Campo delle temperature di impiego	-50...120 °C
Campo delle temperature di impiego, max.	120 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-50 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	2
Colori	rosso	Dimensioni del campo di siglatura	12 x 4,6 mm
Industrie consigliate	Trasporti, Macchine	Larghezza	4,6 mm
Materiale	poliammide 66	Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Segnafili e segnacavi
Tipo di stampa	Neutro		

Segnafili e segnacavi

Alogeni	No	Diametro esterno conduttore	3 - 3,7 mm
Diametro esterno del conduttore, max.	3,7 mm	Diametro esterno del conduttore, min.	3 mm
Sezione di collegamento cavo, max.	2,5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	1,5 mm ²
Sezione di collegamento dei conduttori	1,5 - 2,5 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, Zuken E3.S
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Foglio dati

VT SF 3/12 MC NE RT V0

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

www.weidmueller.com

Disegni

