

## VT SFX 9/24 MC SDR V0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Come da figura

SlimFix X è un marcatore per conduttori e cavi, esente da alogeni e dal design poco ingombrante. I marcatori possono essere applicati anche dopo il cablaggio del conduttore. Slimfix è un marcatore riconosciuto e approvato per il settore del traffico. Lo strumento SF consente un montaggio facile, anche in presenza di marcatori di piccole dimensioni.

- Materiale esente da alogeni
- 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 mm<sup>2</sup>
- 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

Versione	SlimFix X, Segnafili e segnacavi, 7 - 40 mm, 24 x 15 mm, su richiesta cliente
Nr.Cat.	<a href="#">1789300000</a>
Tipo	VT SFX 9/24 MC SDR V0
GTIN (EAN)	4032248209095
CPZ	32 Pezzo
stampante compatibile	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>
Prodotto alternativo	<a href="#">1852480000</a>

## VT SFX 9/24 MC SDR V0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

Profondità	0,5 mm	Profondità (pollici)	0,02 inch
Posizione verticale	24 mm	Altezza (pollici)	0,945 inch
Larghezza	15 mm	Larghezza (pollici)	0,591 inch
Peso netto	0,56 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
Caratteri stampati	Secondo le necessità del cliente (inviare file M-Print PRO)	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Colore stampa	nero	Colori	su richiesta cliente
Dimensioni del campo di siglatura	23.9 x 9 mm	Etichetta di avvertenza	Colore a seconda delle necessità del cliente (inviare file M-Print PRO)
Larghezza	15 mm	Materiale	poliammide 66
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Segnafile e segnacavi	Processo di stampa	Laser MC
Tipo di stampa	custom	Versione	Montaggio con fascette serracavo

### Segnafile e segnacavi

Alogeni	No	Diametro esterno conduttore	7 - 40 mm
Diametro esterno del conduttore, max.	40 mm	Diametro esterno del conduttore, min.	7 mm
Sezione di collegamento cavo, max.	500 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, min.	16 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento dei conduttori	16 - 500 mm <sup>2</sup>		

### 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	<a href="#">WSCAD</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>