

SFX-DT 11/60 MM BL

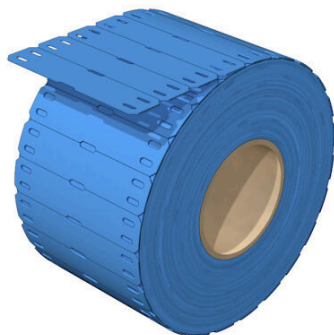
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Supportiamo i nostri clienti dell'industria alimentare con sistemi di siglatura rilevabili, per assicurare gli elevati standard richiesti ai sensi della normativa HACCP. Grazie ai riempitori metallici, i nostri marcatori rilevabili MultiMark markers possono essere identificati in modo affidabile dai rilevatori metallici e di raggi X. Questo riduce al minimo il rischio di contaminazione del prodotto durante i processi di lavorazione. La massima sicurezza è garantita da importanti caratteristiche dei prodotti, come la resistenza alla corrosione o una maggiore resistenza ai raggi UV negli ambienti interni e al calore. Tali caratteristiche sono costantemente testate e confermate dai nostri laboratori accreditati. Non adatti al contatto diretto con gli alimenti. • Identificabile con rilevatori di metallo e ai raggi X

- Riconoscibile visivamente perché di colore blu
- Riempitivo metallico resistente alla corrosione
- Immagine stampata chiara e resistente
- Disponibile in più versioni per un'ampia gamma di necessità di siglatura

Alta flessibilità: SFX

I cartellini di siglatura SFX sono la scelta ideale per la siglatura dei cavi, se preferite le classiche fascette serracavo. I cavi non sempre seguono una linea retta. Il poliuretano utilizzato nei marcatori SFX soddisfa questa esigenza grazie alla sua elevata flessibilità. Il marcatore segue tutte le curve del cavo e si fissa con semplicità.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	SlimFix, Segnafile e segnacavi, 7 -, 60 x 13 mm, blu
N. d'ordine	2621480000
Tipo	SFX-DT 11/60 MM BL
GTIN (EAN)	4050118625561
CPZ	1000 Pieza

SFX-DT 11/60 MM BL

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	60 mm	Altezza (pollici)	2.3622 inch
Larghezza	13 mm	Larghezza (pollici)	0.5118 inch
Peso netto	0 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego	-30...65 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-30 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	65 °C		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati generali

Tipo di stampa	Neutro	Versione	esente da alogeni
Larghezza	13 mm	Classe d'infiammabilità UL 94	HB
Campo delle temperature di impiego, max.	65 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-30 °C
Colori	blu	Alogeni	No
Materiale di base	Polietilene	Caratteri stampati	senza
Dimensioni del campo di siglatura	10.5 x 44 mm	stampante compatibile	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
Campo delle temperature di impiego	-30...65 °C	Numero per rotolo	1000

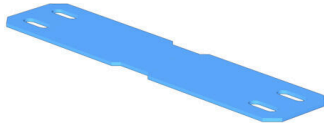
Segnafili e segnacavi

Alogeni	No	Sezione di collegamento cavo, max.	500 mm ²
Diametro esterno del conduttore, max.	40 mm	Diametro esterno del conduttore, min.	7 mm
Varco fascetta serracavo	Piatto	Diametro esterno conduttore	7 -
Fascetta serracavo compatibile	Plastica	Sezione di collegamento dei conduttori	500 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		

Disegni



SFX-DT 11/60 MM BL

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

www.weidmueller.com

Accessori**Nastri a colori**

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Versione	
N. d'ordine	2448880000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118462944		
CPZ	1 ST		

THM MULTIMARK

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	MULTIMARK ROLLER 115	Versione	
N. d'ordine	1357420000		
GTIN (EAN)	4050118160314		
CPZ	1 ST		

THM MULTIMARK PLUS

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Versione	
N. d'ordine	2672590000		
GTIN (EAN)	4050118708097		
CPZ	1 ST		