

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 afidabile 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, Segnafili e segnacavi, 7 -, 26 x 15 mm, blu		
	טומ		
N. d'ordine	<u>2621490000</u>		
Tipo	SFX-DT 9/24 MM BL		
GTIN (EAN)	4050118625554		
CPZ	1000 Pieza		

Versione catalogo / Disegni





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Posizione verticale	26 mm	Altezza (pollici)	1.0236 inch
Larghezza	15 mm	Larghezza (pollici)	0.5906 inch
Peso netto	0.2 g	Largriezza (poliici)	0.3300 IIICII
Temperature			
Campo delle temperature di impiego	-3065 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-30 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	65 °C		
Conformità ambientale del pr	odotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%		
Dati generali			
Tina di stamana	Nautra	Varsiana	acenta do ola vani
Tipo di stampa	Neutro 15 mm	Versione Classe d'infiammabilità UL 94	esente da alogeni
Larghezza Campo delle temperature di impiego,	65 °C	Campo delle temperature di impiego,	-30 °C
max.	05 C	min.	-30 C
Colori	blu	Alogeni	No
Materiale di base	Polietilene	Caratteri stampati	senza
Dimensioni del campo di siglatura	23.5 x 9 mm	stampante compatibile	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS
Campo delle temperature di impiego	-3065 °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
		_	,
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02

ECLASS 15.0

Versione catalogo / Disegni

27-28-11-02





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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 N. d'ordine 2448880000

4050118462944

CPZ 1 ST

GTIN (EAN)

Versione Ink ribbon

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

MULTIMARK ROLLER 115 Tipo Versione N. d'ordine 1357420000

GTIN (EAN) 4050118160314

CP7 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

MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Versione Tipo

N. d'ordine 2672590000 GTIN (EAN) 4050118708097

CPZ 1 ST