

THM WO 24.5/100 WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Simile alla figura**

I segnacavi THM WriteOn su bobina sono usati per siglare conduttori e cavi con diametro esterno max. di 36 mm. La striscia adesiva trasparente fissa e protegge la stampa sulla superficie del marcatore.

- Protezione della siglatura contro sporco e abrasioni mediante rivestimento con striscia adesiva trasparente
- Stampa semplice e rapida con stampanti a trasferimento termico di alta qualità

Dati generali per l'ordinazione

Versione	THM, Segnafili e segnacavi, 8 - 23 mm, 25.4 x 100 mm, bianco
N. d'ordine	2004970000
Tipo	THM WO 24.5/100 WS
GTIN (EAN)	4050118415391
CPZ	2000 Pieza

THM WO 24.5/100 WS

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	0.03 mm	Profondità (pollici)	0.001 inch
Posizione verticale	25.4 mm	Altezza (pollici)	1 inch
Larghezza	100 mm	Larghezza (pollici)	3.937 inch
Peso netto	0.36 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego	-40...150 °C
------------------------------------	--------------

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati generali

Adesivo	Adesivo di poliacrilato		
Tipo di stampa	Neutro		
Larghezza	100 mm		
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		
Campo delle temperature di impiego, max.	150 °C		
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C		
Colori	bianco		
Alogeni	No		
Materiale di base	Pellicola in poliestere		
Caratteri stampati	senza		
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	Etichetta in bobina	
Dimensioni del campo di siglatura stampante compatibile	24.5 x 25 mm THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS		
Numero di marcatori per combinazione	1 Label reel = Conductor and cable markers		
Campo delle temperature di impiego	-40...150 °C		
Numero per rotolo	2000		

Segnafili e segnacavi

Alogeni	No	Sezione di collegamento cavo, max.	120 mm²
Sezione di collegamento cavo, min.	0.75 mm²	Diametro esterno del conduttore, max.	23 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	8 mm	Larghezza del campo di testo	24.5 mm
Altezza del campo di testo	25 mm	Diametro esterno conduttore	8 - 23 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	0.75 - 120 mm²		

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		

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 110/360 SW	Versione	
N. d'ordine	2005070000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
CPZ	1 ST		