

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Come da 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, 24.5 x 100 mm, bianco
N. d'ordine	<a href="#">1003380000</a>
Tipo	THM WO T 24.5/100 WS
GTIN (EAN)	4032248699278
CPZ	1 Pieza

## THM WO T 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	0.05 mm	Profondità (pollici)	0.002 inch
Posizione verticale	24.5 mm	Altezza (pollici)	0.9646 inch
Larghezza	100 mm	Larghezza (pollici)	3.937 inch
Peso netto	838 g		

## Temperature

Campo delle temperature di impiego	-40...107 °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	
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9	
Tipo di stampa	Neutro	
Versione	autoadesivo	
Larghezza	100 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	
Campo delle temperature di impiego, max.	107 °C	
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	
Colori	bianco	
Alogeni	Sì	
Materiale di base	Pellicola in polivinilfluoride Tedlar®	
Caratteri stampati	senza	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	Etichetta in bobina
Dimensioni del campo di siglatura	25 x 24.5 mm	
Approvazione secondo UL 969	No	
stampante compatibile	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	
Numero di marcatori per combinazione	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Campo delle temperature di impiego	-40...107 °C	
Numero per rotolo	2000	

## Segnafili e segnacavi

Alogeni	Sì	Sezione di collegamento cavo, max.	120 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	120 mm²

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02

**Dati tecnici**

ECLASS 15.0

27-28-11-02

**Disegni**



**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	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
CPZ	1 ST		