

**TM-I 12 MM WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Affidabilità di processo: TM-I**

I cartellini ad innesto TM-I sono provvisti di una linguetta guida che permette un semplice inserimento all'interno delle guaine trasparenti del tipo TM. Quando il cartellino è al proprio posto, la linguetta viene strappata al punto di rottura predefinito. Le guaine preassemblate possono quindi essere semplicemente spinte sui conduttori. I vantaggi per voi: con un solo passaggio possono essere efficientemente preassemblate grandi quantità di materiali.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	TM-I, Marcatori per inserti, 1.3 - 16 mm, 12 x 4 mm, bianco
N. d'ordine	<a href="#">2005440000</a>
Tipo	TM-I 12 MM WS
GTIN (EAN)	4050118390278
CPZ	2000 Pieza

## TM-I 12 MM WS

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

Posizione verticale	12 mm	Altezza (pollici)	0.4724 inch
Larghezza	4 mm	Larghezza (pollici)	0.1575 inch
Peso netto	0.16 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

Tipo di stampa	Neutro	Larghezza	4 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	HB	Campo delle temperature di impiego, max.	150 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Colori	bianco
Alogeni	No	Materiale di base stampante compatibile	poliestere <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
Caratteri stampati	senza	Numero per rotolo	2000
Campo delle temperature di impiego	-40...150 °C		

## Segnafili e segnacavi

Alogeni	No	Sezione di collegamento cavo, max.	6 mm <sup>2</sup>
Diametro esterno del conduttore, max.	16 mm	Diametro esterno del conduttore, min.	1.3 mm
Diametro esterno conduttore	1.3 - 16 mm	Sezione di collegamento dei conduttori	6 mm <sup>2</sup>

## 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**

---

---

---

---

---

---



**TM-I 12 MM WS**

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

[www.weidmueller.com](http://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 76/360 SW	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2005080000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118389951		
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	<a href="#">1357420000</a>		
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	<a href="#">2672590000</a>		
GTIN (EAN)	4050118708097		
CPZ	1 ST		