

**THM MULTIMARK TWIN**

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

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



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**

Versione	Sistema di siglatura, Trasferimento termico, 300 DPI, Guaine termoretraibili
N. d'ordine	<a href="#">2931860000</a>
Tipo	THM MULTIMARK TWIN
GTIN (EAN)	4099986669895
CPZ	1 Pieza

## THM MULTIMARK TWIN

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

Profondità	395 mm	Profondità (pollici)	15.5511 inch
Posizione verticale	544 mm	Altezza (pollici)	21.4173 inch
Larghezza	248 mm	Larghezza (pollici)	9.7638 inch
Peso netto	21000 g		

## Temperature

Umidità	10...85% (senza rugiada)
---------	--------------------------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

## sistemi di siglatura

Tipo di cartellino	Guaine termoretraibili	Memory (RAM)	256 MB
Processo di stampa	Trasferimento termico	Interfaccia	LAN, USB 2.0
Software	M-Print® PRO	Tipo	Stampante THM TwinMark
Tensione di alimentazione	100...240 V AC	Sistema operativo	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11
Velocità di stampa	max. 150 mm/s	Risoluzione di stampa, max.	300 DPI
Download	M-Print PRO		

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC000610	ETIM 9.0	EC000610
ETIM 10.0	EC000610	ECLASS 14.0	24-32-11-90
ECLASS 15.0	24-32-11-90		

**THM MULTIMARK TWIN**

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

www.weidmueller.com

**Accessori**

**Nastri a colori**



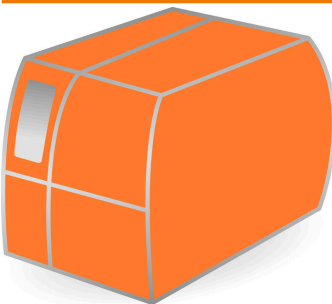
Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	RIBBON HSS HF EL 40/300...	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1426210000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118228823	
CPZ	1 ST	

Tipo	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2448880000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118462944	
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	

Tipo	MULTIMARK PLUS PERFORAT...	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1540770000</a>	Cutting kit
GTIN (EAN)	4050118345711	
CPZ	1 ST	

## M-Print® PRO



Il software M-Print® PRO per la stampa e l'ordinazione di marcatori ed etichette® è una soluzione professionale basata su Windows® per la stampa e l'ordinazione di etichette e marcatori Weidmüller. . Questo software vi permette di ottimizzare il processo di siglatura dei dispositivi elettrici. Potete comporre e ordinare il vostro materiale di siglatura facilmente, in modo professionale e veloce: con testi, cornici, linee, grafica, codici a barre, numeri di serie e foto.

- Catalogo prodotti integrato per tutte le etichette e i marcatori, incluse immagini, link alle pagine web e ai dati tecnici del prodotto.
- Gestione dei marcatori e delle etichette con numero di livelli a scelta
- Formattazione personalizzata dei singoli caratteri di un testo (RTF)
- Copia ed inserimento di testo e relativa formattazione
- Disponibili in 20 lingue con supporto UNICODE
- Immissione di dati su etichette e fogli di lavoro o direttamente in Microsoft Excel
- Creazione di tabelle, contatori e sequenze in formato numerico e alfanumerico
- Vasta gamma di formati d'immagine (\*.bmp, \*.wmf, \*.png, \*.ico, \*.jpeg, \*.jpg, \*.tif, \*.gif)
- Biblioteca grafica con i simboli utilizzati in elettrotecnica
- Opzioni di allocazione prodotto-stampante, ad esempio ESG 9/20 per PrintJet; MultiMark su stampante a trasferimento termico
- Servizio di aggiornamento online tramite Internet
- Interfaccia Weidmueller Configurator (WMC)
- Procedura guidata d'importazione per una serie di formati file (\*.txt, \*.csv, \*.xml, ecc.) per creare i vostri script d'importazione
- Importazione dati da sistemi CAE
- Permanent print preview (anteprima stampa permanente): potete vedere l'aspetto della stampa addirittura nella fase di progettazione, editing WYSIWYG
- Dispositivi di uscita supportati: tutte le stampanti Weidmueller (ad esempio PrintJet CONNECT, THM MultiMark, ecc.) e stampanti standard con driver Microsoft Windows®
- Adattamento rapido ed ottimale dei dispositivi di stampa
- Struttura multi-livello per marcatori ed etichette

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	M-PRINT PRO	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1905490000</a>	Software per siglare, Software, Windows 10, Windows 11, Software
GTIN (EAN)	4032248526291	stampante
CPZ	1 ST	