

THM MULTIMARK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, Stampante a trasferimento termico, Trasferimento termico, 300 DPI, MultiMark, Guaine termoretraibili, Rotoli di etichette
Nr.Cat.	2599430000
Tipo	THM MULTIMARK
GTIN (EAN)	4050118626377
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 29 aprile 2022 15.04.16 CEST

Versione catalogo 22.04.2022 / Con riserva di modifiche tecniche

THM MULTIMARK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	253 mm	Profondità (pollici)	9,961 inch
Posizione verticale	320 mm	Altezza (pollici)	12,598 inch
Larghezza	253 mm	Larghezza (pollici)	9,961 inch
Peso netto	5.800 g		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

sistemi di siglatura

Alimentazione di tensione	100...240 V AC	Dotazione	THM MultiMark, Manuale, Cavo USB, Cavo di rete, Connettore Euro, Connettore maschio US, Spina UK, Driver stampante, Software M-Print® PRO, NASTRO MM-TB 25/360 SW Nastro a colori, NASTRO MM 110/360 SW Nastro a colori, Nucleo nastro a colori, Rullo di stampa, Rullo pressore
Funzionamento a batteria	No	Interfaccia	USB 2.0, Ethernet
Memory (RAM)	256 MB	Processo di stampa	Trasferimento termico
Requisiti del sistema	PC with operating system Windows 7, 8 or 10	Risoluzione di stampa, max.	300 DPI
Sistema operativo	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10	Software	M-Print® PRO
Tipo di cartellino	MultiMark, Guaine termoretraibili, Rotoli di etichette	Velocità di stampa	max. 150 mm/s

Classificazioni

ETIM 6.0	EC0006 10	ETIM 7.0	EC0006 10
ETIM 8.0	EC0006 10	ECLASS 9.0	24-32-11-90
ECLASS 9.1	24-32-11-02	ECLASS 10.0	24-32-11-90
ECLASS 11.0	24-32-11-90		

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	China RoHS Declaration Declaration of Conformity
Documentazione utente	THM MULTIMARK
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Data di creazione 29 aprile 2022 15.04.16 CEST

Versione catalogo 22.04.2022 / Con riserva di modifiche tecniche