

THM MULTIMARK PLUS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

Informations générales de commande

Version	Systèmes de marquage, Imprimante à transfert thermique, Thermotransfert, 300 DPI, MultiMark, Gaines thermorétractables, Rouleau d'étiquettes
Référence	<u>2599440000</u>
Туре	THM MULTIMARK PLUS
GTIN (EAN)	4050118626360
Qté.	1 pièce(s)



THM MULTIMARK PLUS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	274 mm	Profondeur (pouces)	10,787 inch
Hauteur	446 mm	Hauteur (pouces)	17,559 inch
Largeur	242 mm	Largeur (pouces)	9,528 inch
Poids net	10 000 g		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Classifications

ETIM 6.0	EC000610	ETIM 7.0	EC000610
ETIM 8.0	EC000610	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	ECLASS 12.0	24-32-11-90

Systèmes de marquage

Fonctionnement batterie	Non	Inclus dans la livraison	THM MultiMark, câble USB, Câble d'alimentation, Prise Euro, Prise US, Prise UK, Pilote d'imprimante, Logiciel M-Print [®] PRO, RIBBON MM-TB 25/360 SW ruban de couleur, RIBBON MM 110/360 SW ruban de couleur, Noyau du ruban de couleur, Rouleau imprimeur, Galet de pression, Manuel, W-LAN stick
Interface	USB 2.0, Ethernet, Wi-Fi	Logiciel	M-Print [®] PRO
Procédé d'impression	Thermotransfert	Prérequis pour le système	PC with operating system Windows 7, 8 or 10
Résolution d'impression, max.	300 DPI	Système d'exploitation	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10
Tension d'alimentation	100240 V AC	Type de repère	MultiMark, Gaines thermorétractables, Rouleau d'étiquettes
Vitesse d'impression	max. 300 mm/s		·

Agréments

Agréments



Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	China RoHS Declaration
conformité	<u>Declaration of Conformity</u>
Documentation utilisateur	MANUAL THM MULTIMARK PLUS
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Date de création 7 novembre 2022 13:53:00 CET