

THM EL 100 WS 30M

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

www.weidmueller.com



Identification personnalisée : EL

Les innombrables variations des repères MultiMark font d'eux une alternative économique aux supports de plaquettes conventionnels ou aux étiquettes spéciales. Pour une largeur donnée, la hauteur peut être configurée avec précision à l'aide du logiciel, pour correspondre parfaitement aux repères respectifs. Une lame est utilisée pour couper les étiquettes de manière indépendante à la taille spécifiée. Idéal pour la réalisation de grandes étiquettes pour des blocs fonctionnels ou des blocs de jonction complets.

Informations générales de commande

Version	THM, Repérage d'équipements et appareillages, 100 x , blanc
Référence	1420010000
Type	THM EL 100 WS 30M
GTIN (EAN)	4050118223477
Qté.	1 ROL

THM EL 100 WS 30M

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	0.08 mm	Profondeur (pouces)	0.0031 inch
Hauteur	100 mm	Hauteur (pouces)	3.937 inch
Longueur	30000 mm	Longueur (pouces)	1181.1 inch
Poids net	485 g		

Températures

plage de température d'utilisation -40...150 °C

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption
 REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

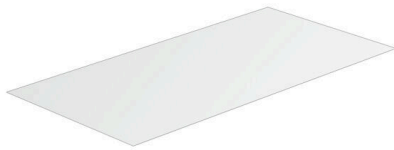
Caractéristiques générales

Adhésif	Colle acrylate		
Couleur du matériau selon code couleurs	9		
Nombre par feuille	1		
Procédé d'impression	Transfert thermique		
Version	Sans fin, autoadhésif		
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C		
Couleur	blanc		
Halogène	Non		
Longueur	30000 mm		
Matériau de base	Polyester		
Caractères imprimés	sans		
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes	
Agrément selon UL 969	Oui		
imprimante compatible	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS		
Nombre de repérages par combinaison	1 Label reel = Device markers		
plage de température d'utilisation	-40...150 °C		
Nombre par rouleau	1		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Dessins



Dessins



Accessoires

Ruban encreur



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

Type	RIBBON MM 110/360 SW	Version	
Référence	2005070000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
Qté.	1 ST		