

## THM EL VIN 38 WS 2L 30M

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

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



Figure similaire

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, 38 x , blanc
Référence	<a href="#">1105560000</a>
Type	THM EL VIN 38 WS 2L 30M
GTIN (EAN)	4032248880775
Qté.	1 ROL

## THM EL VIN 38 WS 2L 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	38 mm	Hauteur (pouces)	1.4961 inch
Longueur	30000 mm	Longueur (pouces)	1181.1 inch
Poids net	380 g		

## Températures

plage de température d'utilisation	-40...80 °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 polyacrylate	
Nombre par feuille	1	
Procédé d'impression	Transfert thermique	
Version	Sans fin, autoadhésif	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	blanc	
Halogène	Oui	
Longueur	30000 mm	
Matériau de base	Film vinyle	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes
Agrément selon UL 969	Non	
imprimante compatible	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	
Nombre de repérages par combinaison	1 Label reel = Device markers	
plage de température d'utilisation	-40...80 °C	
Nombre par rouleau	1	

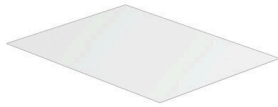
## Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Oui
----------	-----

## Fiche de données

**THM EL VIN 38 WS 2L 30M**

## Dessins



## THM EL VIN 38 WS 2L 30M

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

## Accessoires

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

### 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	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
Qté.	1 ST		