

**THM EL 30 GE 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, 30 x , jaune
Référence	<a href="#">1517190000</a>
Type	THM EL 30 GE 30M
GTIN (EAN)	4050118325126
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Date de création 4 novembre 2022 14:22:35 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

## THM EL 30 GE 30M

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	0,08 mm	Profondeur (pouces)	0,003 inch
Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1,181 inch
Longueur	30 000 mm	Longueur (pouces)	1 181,1 inch
Poids net	151 g		

### Températures

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

### Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04

### Caractéristiques générales

Adhésif	Colle acrylate	Agrément selon UL 969	Oui
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	jaune
Halogène	Non	Longueur	30 000 mm
Matériau	Polyester	Nombre de repérages par combinaison	1 Rouleau d'étiquettes = Repérage &quot;équipements et appareillages
Nombre par feuille	1	Nombre par rouleau	1
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Procédé d'impression	Transfert thermique	Version	Sans fin, autoadhésif
plage de température d'utilisation	-40...150 °C		

### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

### Agréments

ROHS Conforme

### Téléchargements

Données techniques [EPLAN](#)  
 Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

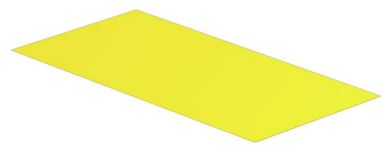
**Fiche de données**

**THM EL 30 GE 30M**

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

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

**Dessins**



**Fiche de données**

**THM EL 30 GE 30M**

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

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

**Dessins**

