

**EL CC-RAIL MM WS 30M****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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.

**Vos avantages avec MultiMark**

- Polyester laminé double
- Peut être utilisé avec les équipements de nombreux fabricants
- Repérage d'équipements & appareillages de design habituel

**Informations générales de commande**

Version	THM, Repérage d'équipements et appareillages, 15 x , blanc
Référence	<a href="#">2619970000</a>
Type	EL CC-RAIL MM WS 30M
GTIN (EAN)	4050118626117
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

**EL CC-RAIL MM WS 30M**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmuller.com

www.weidmuller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	0,08 mm	Profondeur (pouces)	0,003 inch
Hauteur	15 mm	Hauteur (pouces)	0,591 inch
Longueur	30 000 mm	Longueur (pouces)	1 181,1 inch
Poids net	125 g		

**Températures**

plage de température d'utilisation -50...100 °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**

Agrément selon UL 969	Oui	Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Couleur	blanc	Halogène	Non
Longueur	30 000 mm	Matériau	Polypropylène
Nombre par rouleau	1	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-50 °C	Version	sans halogène
plage de température d'utilisation	-50...100 °C		

**Repérage d'équipements et appareillages**

Halogène Non

**Note importante**

Informations sur le produit Support de rouleau externe 1302920000 nécessaire

**Agréments**

ROHS Conforme

**Téléchargements**

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

**Fiche de données**

**EL CC-RAIL MM WS 30M**

**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)

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

**Dessins**

