

EL 12 MM SI 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.

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, 12 x , argent
Référence	2006560000
Type	EL 12 MM SI 30M
GTIN (EAN)	4050118391336
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	2599430000 2599440000

EL 12 MM SI 30M

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,1 mm	Profondeur (pouces)	0,004 inch
Hauteur	12 mm	Hauteur (pouces)	0,472 inch
Longueur	30 000 mm	Longueur (pouces)	1 181,1 inch
Poids net	110 g		

Températures

plage de température d'utilisation -40...120 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-28-11-04

Caractéristiques générales

Adhésif	Colle acrylate	Agrément selon UL 969	Oui
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	argent
Halogène	Non	Longueur	30 000 mm
Matériau	Polyester	Nombre par rouleau	1
Plage de température d'utilisation, max.	120 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Version	sans halogène, autoadhésif	plage de température d'utilisation	-40...120 °C

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

Fiche de données

EL 12 MM SI 30M

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

www.weidmueller.com

Dessins



Fiche de données

EL 12 MM SI 30M

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

www.weidmueller.com

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 76/360 SW	Version
Référence	2005080000	Ruban de couleur
GTIN (EAN)	4050118389951	
Qté.	1 pièce(s)	

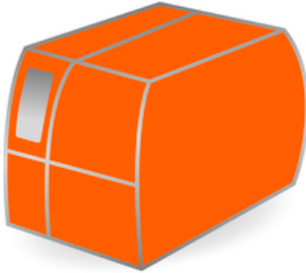
THM MMP



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	THM MMP ROLLER 115
Référence	1357420000
GTIN (EAN)	4050118160314
Qté.	1 pièce(s)
Type	THM MMP EXT.RH
Référence	1302920000
GTIN (EAN)	4050118102307
Qté.	1 pièce(s)

Fiche de données**EL 12 MM SI 30M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Accessoires****THM MULTIMARK PLUS**

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	MM PLUS ROLLER 110
Référence	2672590000
GTIN (EAN)	4050118708097
Qté.	1 pièce(s)