

EL 9 MM 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.

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 appa-
	reillages, 9 x , blanc
Référence	<u>2621420000</u>
Туре	EL 9 MM WS 30M
GTIN (EAN)	4050118625622
Qté.	1 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

EL 9 MM WS 30M

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,1 mm	Profondeur (pouces)	0,004 inch
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0,354 inch
Longueur	30 000 mm	Longueur (pouces)	1 181,1 inch
Poids net	83 g		

Températures

plage de température d'utilisation -40...150 °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	blanc
Halogène	Non	Longueur	30 000 mm
Matériau	Polyester	Nombre par rouleau	1
Plage de température d'utilisation, max.	150 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Version	sans halogène, autoadhé-	plage de température d'utilisation	
	sif		-40150 °C

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Catalogue Catalogues in PDF-format



EL 9 MM WS 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

RIBBON MM 76/360 SW Référence

2005080000

4050118389951

GTIN (EAN) Qté. 1 pièce(s) Ruban de couleur

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

THM MMP ROLLER 115 Туре Référence 1357420000 GTIN (EAN) 4050118160314 Qté. 1 pièce(s)

THM MMP EXT.RH Туре Référence 1302920000 GTIN (EAN) 4050118102307 1 pièce(s) Qté.



EL 9 MM WS 30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.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)