

## EL KSM 8.8 MM WS 30M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**MultiMark MultiFit**

Pour les connecteurs de la concurrence.

La surface extérieure élastique permet une installation facile.

Ce matériau spécial permet l'étirement des bandes pour prendre en compte les légères variations d'écartement, notamment dans le cas de blocs de jonction longs.

Une résolution d'impression de 300 dpi offre également une très bonne lisibilité.

- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

**Vos avantages avec MultiMark**

- Compatible avec les blocs de jonction modulaires Weidmüller
- Maintien ferme et impression durable
- Les bandes continues permettent de gagner du temps à l'installation
- Montage facile grâce à un matériau composite innovant
- Grandes libellés pour une lisibilité optimale
- Grande flexibilité grâce à l'indépendance vis-à-vis du fabricant

- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

**Informations générales de commande**

Version	Terminal marker, Pas en mm (P): 8.80 blanc
Référence	<a href="#">2922670000</a>
Type	EL KSM 8.8 MM WS 30M
GTIN (EAN)	4099986618275
Qté.	1 pièce(s)

**EL KSM 8.8 MM WS 30M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	0,25 mm	Profondeur (pouces)	0,01 inch
Longueur	30 m	Longueur (pouces)	1 181,102 inch
Poids net	280 g		

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ECLASS 9.0	27-14-11-37	ECLASS 9.1	27-14-11-37
ECLASS 10.0	27-14-11-37	ECLASS 11.0	27-28-11-01
ECLASS 12.0	27-28-11-01	ECLASS 13.0	27-28-11-01

**Caractéristiques générales**

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	blanc
Halogène	Non	Longueur	30 m
Matériau	Polypropylène	Plage de température d'utilisation, max.	90 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-50 °C	Procédé d'impression	Transfert thermique
Type d'impression	vierge		

**Repères de blocs de jonction**

Pas en mm (P)	8,8 mm
---------------	--------

**Téléchargements**

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-----------	--

### EL KSM 8.8 MM WS 30M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

