

## EM 8/30

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



### Accessoires système

Découvrez une large gamme d'accessoires pour votre système u-remote - le complément idéal pour rendre vos applications encore plus efficaces et flexibles.

### Informations générales de commande

Version	EM, Terminal marker, 32.4 x 7.2 mm, Pas en mm (P): 7.20 Weidmueller, transparent
Référence	<a href="#">1806120000</a>
Type	EM 8/30
GTIN (EAN)	4032248275298
Qté.	50 Pièce

## Caractéristiques techniques

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensions et poids

Profondeur	3 mm	Profondeur (pouces)	0.1181 inch
Hauteur	32.4 mm	Hauteur (pouces)	1.2756 inch
Largeur	7.2 mm	Largeur (pouces)	0.2835 inch
Poids net	0.6 g		

### Températures

plage de température d'utilisation	-40...80 °C
------------------------------------	-------------

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

### Classifications

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

### Caractéristiques générales

Orientation de l'impression	horizontal	
Largeur	7.2 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	transparent	
Halogène	Non	
Matériau de base	Polypropylène	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Pièce de composant
Nombre de repérages par combinaison	1 Component part = Terminal marker	
plage de température d'utilisation	-40...80 °C	
Application / fabricant	Weidmueller	

### Repères de blocs de jonction

Pas en mm (P)	7.20 mm
---------------	---------

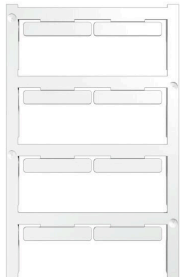
## EM 8/30

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### Vierge



Les repères MultiCard ELS sont imprimables par PrintJet, imprimante SMark ou traceur En particulier, l'impression couleur avec PrintJet ADVANCED permet une identification immédiate et de multiples manières des câbles et des borniers.

ELS 6/30 pour l'utilisation dans les repères de câbles WKM 8/30 ou dans les supports de repérage de groupe EM8/30

ELS 7/40 pour l'utilisation dans les supports de repérage de groupe SchT5S

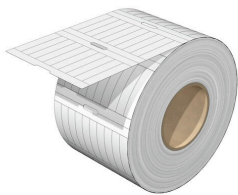
ELS 16/40 pour l'utilisation dans les repères de câbles WKM 18/43 ou dans les supports de repérage de groupe SchT5

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

### Informations générales de commande

Type	ELS 6/30 MC NE WS	Version
Référence	<a href="#">1045570000</a>	ELS, Repérages d'inserts, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm, blanc
GTIN (EAN)	4032248779475	
Qté.	80 ST	
Type	ELS 6/30 MC NE GE	Version
Référence	<a href="#">1045580000</a>	ELS, Repérages d'inserts, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm, jaune
GTIN (EAN)	4032248779482	
Qté.	80 ST	

### ELS 6/30



#### ELS

Les repères ELS sont des étiquettes enfichables non adhésives pour les repères de câbles WKM ou pour les supports de repérage de groupe Le polyester mat, fin, mais résistant à la déchirure permet un bon étiquetage et une lisibilité excellente. Associée aux étuis hydrofuges WKM, la solution garantit une identification des câbles particulièrement durable même dans les environnements agressifs.

### Informations générales de commande

Type	ELS 6/30 MM WS	Version
Référence	<a href="#">2009980000</a>	ELS, Repérages d'inserts, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm, blanc
GTIN (EAN)	4050118396850	
Qté.	3000 ST	
Type	ELS 6/30 MM GE	Version
Référence	<a href="#">2010620000</a>	ELS, Repérages d'inserts, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm, jaune
GTIN (EAN)	4050118397178	
Qté.	3000 ST	

## Accessoires

### Repère ESO



### Informations générales de commande

Type	ESO 7 DIN A4 WS	Version
Référence	<a href="#">1607720000</a>	Repères de bornes, Repérages d'inserts, 30 x 6.3 mm, blanc
GTIN (EAN)	4008190206116	
Qté.	10 ST	
Type	ESO 7 DIN A4 GE	Version
Référence	<a href="#">1634780000</a>	Repères de bornes, Repérages d'inserts, 27 x 6.3 mm, jaune
GTIN (EAN)	4008190273361	
Qté.	10 ST	
Type	ESO 7 P DIN A4 GE	Version
Référence	<a href="#">1670400000</a>	Repères de bornes, Repérages d'inserts, 27 x 6.3 mm, jaune
GTIN (EAN)	4008190430726	
Qté.	10 ST	
Type	ESO 7 P DIN A4 WS	Version
Référence	<a href="#">1670390000</a>	Repères de bornes, Repérages d'inserts, 27 x 6.3 mm, blanc
GTIN (EAN)	4008190430719	
Qté.	10 ST	