

**SM 36/18-30 K MC NE WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SM est un repère MultiCard pour le marquage des appareils de commande et de signalisation. Les étiquettes sont encliquetées sur les supports ou fixées grâce à la zone adhésive dont ils disposent. Des étiquettes personnalisées peuvent être créées avec les systèmes de marquage PrintJet CONNECT ou Plotter.

- Fabrication d'étiquettes rapide et bien adaptée aux besoins.
- Pas de stock inutile d'étiquettes standard coûteuses
- L'utilisation de PrintJet en remplacement de la gravure donne une impression de qualité très résistante
- Pour les environnements extrêmes, nous recommandons le film protecteur ETO SM
- Les supports sont utilisables pour les boutons-poussoirs Ø 22 mm ou 30 mm de Siemens, ABB, Moeller et Télémécanique

**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**

Version	SwitchMark, Repérage d'équipements et appareillages, 56 x 36 mm, blanc
Référence	<a href="#">1428190000</a>
Type	SM 36/18-30 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118232455
Qté.	20 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

**SM 36/18-30 K MC NE WS**
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Profondeur	1,2 mm	Profondeur (pouces)	0,047 inch
Hauteur	56 mm	Hauteur (pouces)	2,205 inch
Largeur	36 mm	Largeur (pouces)	1,417 inch
Diamètre	30 mm	Poids net	3,51 g

**Températures**

plage de température d'utilisation -40...60 °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**

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	blanc
Couleur du matériau selon code couleurs	9	Halogène	Non
Largeur	36 mm	Matériau	Polyamide 66
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et appareillages	Plage de température d'utilisation, max.	60 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Version	autoadhésif
plage de température d'utilisation	-40...60 °C		

**Repérage d'équipements et appareillages**

Diamètre	30 mm	Halogène	Non
----------	-------	----------	-----

**Agréments**

ROHS Conforme

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD</a>
Notification de modification produit	<a href="#">Technical change to MultiCard material - DE</a> <a href="#">Technical change to MultiCard material - EN</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**SM 36/18-30 K MC NE WS**

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

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

**Dessins**

