

SM 36/18-30 K MC SDR

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 Télé-mécanique

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, selon demande du client
Référence	1433860000
Type	SM 36/18-30 K MC SDR
GTIN (EAN)	4050118238464
Qté.	4 pièce(s)
imprimante compatible	2715590000 2438520000 2438510000

SM 36/18-30 K MC SDR

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	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

Caractères imprimés	Basé sur les spécifications du client (veuillez envoyer le fichier M-Print PRO)		
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		
Couleur	selon demande du client		
Couleur d'impression	noir		
Halogène	Non		
Largeur	36 mm		
Matériau	Polyamide 66		
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d’équipements et appareillages		
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard	
Plage de température d'utilisation, max.	60 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C		
Procédé d'impression	Laser MC		
Version	autoadhésif		
plage de température d'utilisation	-40...60 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Agréments

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

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
-----------	--

SM 36/18-30 K MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins

