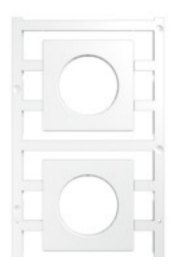


## **SM 46/46-30 MC SDR**

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 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, 46 x 46 mm, pour commutateurs à cames, Type S0, Kraus & Naimer, selon demande du client
Référence	1323610000
Туре	SM 46/46-30 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118126907
Qté.	4 pièce(s)
imprimante compatible	2715590000 2438520000 2438510000



# **SM 46/46-30 MC SDR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

ь.	-	-	
Dim	ension	s et	noids

Profondeur	1,2 mm	Profondeur (pouces)	0,047 inch
Hauteur	46 mm	Hauteur (pouces)	1,811 inch
Largeur	46 mm	Largeur (pouces)	1,811 inch
Diamètre	30 mm	Poids net	3,57 g

## **Températures**

plage de température d'utilisation -40...100 °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

Application / fabricant	pour commutateurs à cames, Type SO, Kraus & Naimer	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
Halogène	Non	Largeur	46 mm
Matériau	Polyamide 66	Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et appareillages
Di la Cara di Cara di Cara di		BL L. C. B.C. C.	
Plage de température d'utilisation, max	с. 100°C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
plage de température d'utilisation	-40100 °C		

## Repérage d'équipements et appareillages

Diamètre	30 mm	Halogène	Non

#### **Agréments**

ROHS Conforme

## Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

# **SM 46/46-30 MC SDR**

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

**Dessins** 

