

## **SM 27/12.5 K MC SDR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Figure similaire

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
  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, 12.5 x 27 mm, selon demande du client
Référence	<u>1699890000</u>
Туре	SM 27/12.5 K MC SDR
GTIN (EAN)	4008190892333
Qté.	16 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2715590000</u> <u>2438520000</u> <u>2438510000</u>



# **SM 27/12.5 K MC SDR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

-			
Dim	ensions	et n	abioi

Profondeur	1 mm	Profondeur (pouces)	0,039 inch
Hauteur	12,5 mm	Hauteur (pouces)	0,492 inch
Largeur	27 mm	Largeur (pouces)	1,063 inch
Poids net	0,938 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

Adhésif	Bande adhésive double-	Caractères imprimés	Basé sur les spécifications
	face		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	27 mm	Matériau	Polyamide 66
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et	Plage de température d'utilisation, max.	
	appareillages		60 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Procédé d'impression	Laser MC
Version	autoadhésif	plage de température d'utilisation	-4060 °C

## Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

#### **Agréments**

ROHS Conforme

#### Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format



# **SM 27/12.5 K MC SDR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

**Dessins** 

