

## **SM 35/18 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
  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, 18 x 35 mm, selon demande du client
Référence	<u>1336670000</u>
Туре	SM 35/18 K MC SDR
GTIN (EAN)	4050118140910
Qté.	8 pièce(s)
imprimante compatible	2715590000 2438520000 2438510000



# **SM 35/18 K MC SDR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	poids

Profondeur	1 mm	Profondeur (pouces)	0,039 inch
Hauteur	18 mm	Hauteur (pouces)	0,709 inch
Largeur	35 mm	Largeur (pouces)	1,378 inch
Poids net	2,5 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

Caractères imprimés	Basé sur les spécifications du client (veuillez envoyer	Classe d'inflammabilité selon UL 94	
	le fichier M-Print PRO)		V-2
Couleur	selon demande du client	Halogène	Non
Largeur	35 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	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 35/18 K MC SDR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

**Dessins** 

