

SM 27/8 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, 8 x 27 mm, selon demande du client
Référence	<u>1699830000</u>
Туре	SM 27/8 MC SDR
GTIN (EAN)	4008190892272
Qté.	16 pièce(s)
imprimante compatible	2715590000 2438520000 2438510000



SM 27/8 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 mm	Profondeur (pouces)	0,039 inch
Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0,315 inch
Largeur	27 mm	Largeur (pouces)	1,063 inch
Poids net	3 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

Caractères imprimés	res imprimés Basé sur les spécifications Classe d'inflammabilité selon UL du client (veuillez envoyer		
	le fichier M-Print PRO)		V-2
Couleur	selon demande du client	Couleur d'impression	noir
Halogène	Non	Largeur	27 mm
Matériau		Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage
	Polyamide 66		d'équipements et appareillages
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Procédé d'impression	Laser MC	plage de température d'utilisation	-40100 °C

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non	

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD	
Catalogue	Catalogues in PDF-format	



SM 27/8 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

