

SM 27/18-22 K MC NE WS

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, 53.75 x 27 mm, blanc
Référence	<u>1428170000</u>
Туре	SM 27/18-22 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118232448
Qté.	40 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2715590000</u> <u>2438520000</u> <u>2438510000</u>



SM 27/18-22 K MC NE WS

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	53,75 mm	Hauteur (pouces)	2,116 inch
Largeur	27 mm	Largeur (pouces)	1,063 inch
Diamètre	22 mm	Poids net	2,19 g

Températures

plage de température d'utilisation	-4060 °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

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	blanc
Couleur du matériau selon code		Halogène	
couleurs	9		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	Version	autoadhésif
plage de température d'utilisation	-4060 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Diamètre	22 mm	Halogène	Non

Agréments

ROHS	Conforme		

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Notification de modification produit	Technical change to MultiCard material - DE
	Technical change to MultiCard material - EN
Catalogue	Catalogues in PDF-format



SM 27/18-22 K MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

