

SM DIA 60-22 K MC NE GE

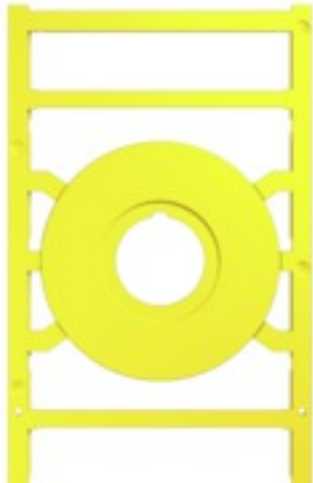
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, 60 x 60 mm, ø 60 - 22 mm, Siemens 3 SB, Eaton Moeller M22-PV, jaune
Référence	1323750000
Type	SM DIA 60-22 K MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118127010
Qté.	10 pièce(s)
imprimante compatible	2715590000 2438520000 2438510000

SM DIA 60-22 K MC NE GE
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Profondeur	1,2 mm	Profondeur (pouces)	0,047 inch
Hauteur	60 mm	Hauteur (pouces)	2,362 inch
Largeur	60 mm	Largeur (pouces)	2,362 inch
Diamètre	22 mm	Poids net	10,3 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

Application / fabricant	ø 60 - 22 mm, Siemens 3 SB, Eaton Moeller M22-PV	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Couleur	jaune	Halogène	Non
Largeur	60 mm	Matériau	Polyamide 66
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et appareillages	Plage de température d'utilisation, max.	60 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Version	autoadhésif
plage de température d'utilisation	-40...60 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Diamètre	22 mm	Halogène	Non
----------	-------	----------	-----

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN_WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

SM DIA 60-22 K MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins

