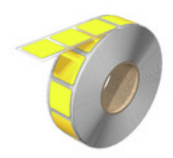


SM-FO 22/22 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Prévention de toute utilisation incorrecte : SM

Les repérages d'équipements & appareillages MultiMark sont compatibles avec les dispositifs de repérage de différents fabricants. Où qu'ils soient utilisés, ils garantissent que tous les composants, tels que les appareils de commande et de signalisation de différents revendeurs, sont assignés de manière claire.

Vos avantages avec MultiMark

- Polyester laminé double
- Peut être utilisé avec les équipements de nombreux fa-
- Repérage d'équipements & appareillages de design habituel

Informations générales de commande

Version	SwitchMark, Repérage d'équipements et appareillages, 22 x 22 mm, jaune
Référence	<u>2712080000</u>
Туре	SM-FO 22/22 MM GE
GTIN (EAN)	4050118749854
Qté.	500 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



SM-FO 22/22 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,63 mm	Profondeur (pouces)	0,025 inch
Hauteur	22 mm	Hauteur (pouces)	0,866 inch
Largeur	22 mm	Largeur (pouces)	0,866 inch
Poids net	0.23 a		

Températures

plage de température d'utilisation -30...80 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Caractéristiques générales

Adhésif	Mousse PE avec adhésif acrylique	Agrément selon UL 969	Oui
Caractères imprimés	sans	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	jaune	Halogène	Non
Largeur	22 mm	Matériau	Polyester
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-30 °C
Version	sans halogène, autoadhé-	plage de température d'utilisation	
	sif		-3080 °C

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Catalogues in PDF-format



SM-FO 22/22 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

