

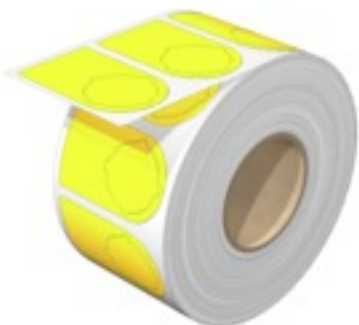
SM 27/18-22 MM GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 fabricants
- Repérage d'équipements & appareillages de design habituel

Informations générales de commande

Version	SwitchMark, Repérage d'équipements et appareillages, 47.75 x 27 mm, jaune
Référence	2005810000
Type	SM 27/18-22 MM GE
GTIN (EAN)	4050118391510
Qté.	1 000 pièce(s)
imprimante compatible	2599430000 2599440000

SM 27/18-22 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,1 mm	Profondeur (pouces)	0,004 inch
Hauteur	47,75 mm	Hauteur (pouces)	1,88 inch
Largeur	27 mm	Largeur (pouces)	1,063 inch
Diamètre	22 mm	Poids net	0,397 g

Températures

plage de température d'utilisation -40...120 °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

Adhésif	Colle acrylate	Agrément selon UL 969	Oui
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	jaune
Halogène	Non	Largeur	27 mm
Matériau	Polyester	Plage de température d'utilisation, max.	120 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Taille de plage de repérage	18 x 27 mm
Version	sans halogène, autoadhésif	plage de température d'utilisation	-40...120 °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 27/18-22 MM GE

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

www.weidmueller.com

Dessins

