

SM 27/18 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, 18 x 27 mm, jaune
Référence	2006300000
Туре	SM 27/18 MM GE
GTIN (EAN)	4050118390940
Qté.	1 000 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



SM 27/18 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	18 mm	Hauteur (pouces)	0,709 inch
Largeur	27 mm	Largeur (pouces)	1,063 inch
Poids net	0,154 g		

Températures

plage de température d'utilisation -40...120 °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	Colle acrylate	Agrément selon UL 969	Oui
Caractères imprimés	sans	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	jaune	Halogène	Non
Largeur	27 mm	Matériau	Polyester
Nombre par rouleau	1 000	Plage de température d'utilisation, max.	120 °C
Plage de température d'utilisation, m	in.	Version	sans halogène, autoadhé-
-	-40 °C		sif
plage de température d'utilisation	-40120 °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

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



SM 27/18 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

