

SM-FO 27/12.5 MM WS**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, 12.5 x 27 mm, blanc
Référence	2621220000
Type	SM-FO 27/12.5 MM WS
GTIN (EAN)	4050118625820
Qté.	500 pièce(s)
imprimante compatible	2599430000 2599440000

Date de création 7 novembre 2022 13:49:01 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

SM-FO 27/12.5 MM WS

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,55 mm	Profondeur (pouces)	0,022 inch
Hauteur	12,5 mm	Hauteur (pouces)	0,492 inch
Largeur	27 mm	Largeur (pouces)	1,063 inch
Poids net	0,1 g		

Températures

plage de température d'utilisation -30...80 °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	Mousse PE avec adhésif acrylique	Agrément selon UL 969	Oui
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	blanc
Halogène	Non	Largeur	27 mm
Matériau	Polyester	Nombre par rouleau	500
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-30 °C
Taille de plage de repérage	12.5 x 27 mm	Version	sans halogène, autoadhésif
plage de température d'utilisation	-30...80 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	EPLAN
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

SM-FO 27/12.5 MM WS

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

www.weidmueller.com

Dessins

