SM-FO 22/22 MM SI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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, 22 x 22 mm, argent
Référence	<u>2712070000</u>
Туре	SM-FO 22/22 MM SI
GTIN (EAN)	4050118749861
Qté.	500 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

SM-FO 22/22 MM SI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Profondeur	0.63 mm	Durfan dave (navesa)	0.0248 inch
		Profondeur (pouces)	
Hauteur	22 mm	Hauteur (pouces)	0.8661 inch
Largeur	22 mm	Largeur (pouces)	0.8661 inch
Poids net	0.23 g		
Températures			
plage de température d'utilisation	-3080 °C		
Conformité environnementale	du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
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			
A II 7 7	M DE U		
Adhésif	Mousse PE avec adhésif acrylique	Version	sans halogène, autoadhésif
_argeur	22 mm	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-30 °C
Couleur	argent	Halogène	Non
Matériau de base	Polyester	Caractères imprimés	sans
Agrément selon UL 969	Oui	imprimante compatible	THM MULTIMARK, THN MULTIMARK PLUS
olage de température d'utilisation	-3080 °C		

Halogène

Repérage d'équipements et appareillages

Non

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

SM-FO 22/22 MM SI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





SM-FO 22/22 MM SI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Ruban encreur



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

Informations générales de commande

Niveau du catalogue / Dessins 4