SM 27/18-22 MM SW VPE100



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, 47.75 x 27 mm, noir
Référence	<u>2496950000</u>
Туре	SM 27/18-22 MM SW VPE100
GTIN (EAN)	4050118508451
Qté.	100 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

SM 27/18-22 MM SW VPE100



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Non

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Profondeur	0.1 mm	Profondeur (pouces)	0.0039 inch	
Hauteur	47.75 mm	Hauteur (pouces)	1.8799 inch	
Largeur	27 mm	Largeur (pouces)	1.063 inch	
Diamètre	22 mm	Poids net	0.1 g	
Températures				
plage de température d'utilisation	-40120 °C			
Conformité environnementale	du produit			
0	0 (
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	202100 1 1.0	2,201101	
Caractéristiques générales				
Adhésif	Colle acrylate	Version	sans halogène, autoadhésif	
Largeur	27 mm	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Plage de température d'utilisation, max.	120 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	noir	Halogène	Non	
Matériau de base	Polyester	Caractères imprimés	sans	
Taille de plage de repérage	18 x 27 mm	Agrément selon UL 969	Oui	
imprimante compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	plage de température d'utilisation	-40120 °C	

Diamètre

Niveau du catalogue / Dessins

Halogène

22 mm

Fiche de données

SM 27/18-22 MM SW VPE100



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



SM 27/18-22 MM SW VPE100



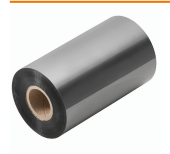
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

Type RIBBON MM 8

Référence 2005040000

RIBBON MM 84/300 WS Version
2005040000 Ink ribbon

GTIN (EAN) 4050118390025

Qté. 1 ST

THM MULTIMARK



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

Type MULTIMARK ROLLER 115
Référence 1357420000

Version

GTIN (EAN) 4050118160314

)té 1 ST

THM MULTIMARK PLUS



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

Type MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Version

Référence <u>2672590000</u> GTIN (EAN) 4050118708097

Qté. 1 ST

Date de création 12.11.2025 12:40:01 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins 4