

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Grande flexibilité: SFX

Si vous préférez utiliser des colliers de serrage classiques, les repères SFX sont le choix idéal pour le repérage des câbles. Les câbles ne sont pas toujours installés en ligne droite. Le matériel utilisé pour les repères SFX, du polyuréthane hautement flexible, permet de prendre en compte cette contrainte. Le repère suit chaque courbe du câble et se fixe facilement.

Informations générales de commande

Version	SlimFix, Repères de fils et de câbles, 7 - , 26 x 15	
	mm, noir	
Référence	<u>2519070000</u>	
Туре	SFX 9/24 MM SW	
GTIN (EAN)	4050118531220	
Qté.	1 000 pièce(s)	
imprimante compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,6 mm	Profondeur (pouces)	0,024 inch
Hauteur	26 mm	Hauteur (pouces)	1,024 inch
Largeur	15 mm	Largeur (pouces)	0,591 inch
Poids net	0.238 a		

Températures

plage de température d'utilisation -40...90 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	НВ	Couleur	noir
Halogène	Non	 Largeur	15 mm
Matériau	Polyuréthane	Nombre par rouleau	1 000
Plage de température d'utilisation, ma	ax. 90 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Taille de plage de repérage	23.5 x 9 mm	Version	sans halogène
plage de température d'utilisation	-4090 °C		

Repères de fils et de câbles

Collier de serrage adapté	Plastique	Diamètre extérieur du conducteur	7 -
Diamètre extérieur du conducteur, min.	7 mm	Halogène	Non
Hauteur de la zone de texte	23,5 mm	Largeur de la zone de texte	9 mm
Passage du collier de serrage	Plat		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins





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 84/300 WS

Référence <u>2005040000</u>

GTIN (EAN) 4050118390025

Qté. 1 pièce(s)

Version Ruban de couleur

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 MM PLUS ROLLER 110
Référence <u>2672590000</u>
GTIN (EAN) 4050118708097
Qté. 1 pièce(s)

Date de création 29 août 2024 07:20:25 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

THM MMP



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 THM MMP ROLLER 115
Référence 1357420000
GTIN (EAN) 4050118160314
Oté. 1 pièce(s)