

SlimFix Clip SFC 0/21 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Figure similaire

Le mécanisme de fermeture du SlimFix Clip combine deux avantages : la fiabilité d'un repère fermé et la facilité d'installation d'un repère ouvert. Le mécanisme à clip permet une mise en place du repère rapide et pratique, même si le conducteur est déjà installé. Les SlimFix Clips sont adaptés aux câbles et conducteurs d'un diamètre extérieur jusqu'à 5 mm. La surface de repérage conséquente - jusqu'à 30 mm - peut accueillir de longues chaînes de caractères. Matériau exempt d'halogène avec classe d'inflammabilité V2.

- Matériau sans halogène
- Classe d'inflammabilité V2
- Montage rapide et sans outil
- Repères au format MultiCard éprouvé
- Disponible en longueur de 12 mm, 21 mm et 30 mm

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Type	SFC 0/21 MC NE WS
Référence	1813190000
Version	SlimFix Clip, Repères de fils et de câbles, 1.5 - 2.5 mm, 21 x 5.8 mm, blanc
GTIN (EAN)	4032248296934
Qté.	200 pièce(s)
imprimante compatible	1324380000

**SlimFix Clip
SFC 0/21 MC NE WS**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Largeur	5,8 mm	Largeur (pouces)	0,228 inch
Hauteur	21 mm	Hauteur (pouces)	0,827 inch
Profondeur	7 mm	Profondeur (pouces)	0,276 inch
Poids net	0,525 g		

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	blanc
Couleur du matériau selon code couleurs	9	Halogène	Non
Industries recommandées	Machines	Largeur	5,8 mm
Matériau	Polyamide 66	Taille de plage de repérage	21 x 4.1 mm
Type d'impression	vierge	plage de température d'utilisation	-40... 100 °C

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	1.5 - 2.5 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	2,5 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	1,5 mm	Halogène	Non
Section de raccordement du conducteur, max.	1 mm ²	Section de raccordement du conducteur, min.	0,5 mm ²

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
eClass 9.0	27-40-04-01	eClass 9.1	27-40-04-01
eClass 10.0	27-40-04-01	UNSPSC	44-12-17-08

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 8 SAI 15/16 EN
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Données techniques	STEP
Notification de modification produit	DE - Technische Modifikation MultiCard Material EN - Technical change to MultiCard material
Logiciel	M-Print PRO configuration file

Fiche de données

**SlimFix Clip
SFC 0/21 MC NE WS**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dessins

