

**SlimFix Clip  
SFC 2/21 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 2/21 MC NE WS
Référence	<a href="#">1805810000</a>
Version	SlimFix Clip, Repères de fils et de câbles, 3 - 5 mm, 21 x 5.8 mm, blanc
GTIN (EAN)	4032248273546
Qté.	120 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">1324380000</a>

## Fiche de données

### SlimFix Clip SFC 2/21 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	7,6 mm	Profondeur (pouces)	0,299 inch
Poids net	0,808 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 5,8 mm
Type d'impression	vierge	plage de température d'utilisation	-40... 100 °C

### Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	3 - 5 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	5 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	3 mm	Halogène	Non
Section de raccordement du conducteur, max.	4 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, min.	3 mm <sup>2</sup>

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

**Fiche de données**

**SlimFix Clip  
SFC 2/21 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](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

