

**SFM 1/18 1.2-1.8 MM WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Grâce à la gamme complète de produits MultiMark, vous pouvez réaliser un marquage durable et structuré de manière optimale dans chaque armoire de commande. Un bon exemple en est notre nouveau marqueur de fil SlimFix, qui peut être imprimé et monté dans un délai très court. De plus, ils répondent aux exigences les plus élevées en matière de résistance aux vibrations et aux chocs. Les repères de fils ont un design ouvert et peuvent être facilement et rapidement installés avant ou après le câblage.

**Informations générales de commande**

Version	Repères de fils et de câbles, 1.2 - 1.8 mm, 18 x 3.8 mm, blanc
Référence	<a href="#">2719040000</a>
Type	SFM 1/18 1.2-1.8 MM WS
GTIN (EAN)	4050118887778
Qté.	900 Pièce

**SFM 1/18 1.2-1.8 MM WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Hauteur	18 mm	Hauteur (pouces)	0.7087 inch
Largeur	3.8 mm	Largeur (pouces)	0.1496 inch
Poids net	0.3 g		

**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 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

**Caractéristiques générales**

Type d'impression	vierge	Version	avec pied encliquetable
Largeur	3.8 mm	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Plage de température d'utilisation, max.	90 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-50 °C
Couleur	blanc	Halogène	Non
Matériau de base	PC-ABS, TPU	Caractères imprimés	sans
Taille de plage de repérage	2.8 x 15.5 mm	Nombre par rouleau	900

**Repères de fils et de câbles**

Halogène	Non	Section de raccordement du conducteur, 0.75 mm <sup>2</sup> max.
Section de raccordement du conducteur, 0.25 mm <sup>2</sup> min.		Diamètre extérieur du conducteur, max. 1.8 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min. 1.2 mm		Diamètre extérieur du conducteur 1.2 - 1.8 mm
Section de raccordement de conducteur 0.25 - 0.75 mm <sup>2</sup>		

## SFM 1/18 1.2-1.8 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

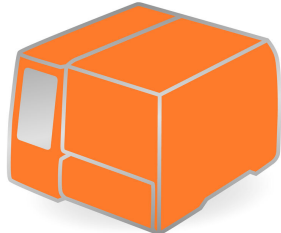
## Drawings



**SFM 1/18 1.2-1.8 MM WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****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 SFM 1	Version
Référence	<a href="#">2799000000</a>	
GTIN (EAN)	4064675259985	
Qté.	1 ST	