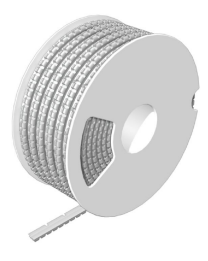
SFM 2/18 1.8-2.5 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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, 1.8 - 2.5 mm, 18 x 4.6 mm, blanc
Référence	<u>2719100000</u>
Туре	SFM 2/18 1.8-2.5 MM WS
GTIN (EAN)	4050118888133
Qté.	900 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

SFM 2/18 1.8-2.5 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Non

sans

THM MULTIMARK

Caractéristiques techniques

Agréments				
-tgromonto				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Hauteur	18 mm	Hauteur (pouces)	0.7087 inch	
Largeur	4.6 mm	Largeur (pouces)	0.1811 inch	
Poids net	0.33 g			
Conformité environneme	ntale du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessi	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Classifications				
<u> </u>				
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
ETIM 10.0	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	
ECLASS 15.0	27-28-11-02			
Caractéristiques générale	es			
Type d'impression	vierge	Version	avec pied encliquetable	
Largeur	4.6 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	

Repères de fils et de câbles

blanc

900

PC-ABS, TPU

3.3 x 15.5 mm

Couleur

Matériau de base

Nombre par rouleau

Taille de plage de repérage

Halogène	Non	Section de raccordement du conduct max.	eur, 1.5 mm²	
Section de raccordement du conducteur, 0.75 mm² min.		Diamètre extérieur du conducteur, max. 2.5 mm		
Diamètre extérieur du co	nducteur, min. 1.8 mm	Diamètre extérieur du conducteur	1.8 - 2.5 mm	
Section de raccordemen	t de conducteur 0.75 - 1.5 mm²			

Halogène

Caractères imprimés

imprimante compatible

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

SFM 2/18 1.8-2.5 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



SFM 2/18 1.8-2.5 MM WS



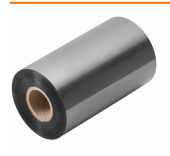
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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-TB 25/360 SW
 Version

 Référence
 2005090000
 Ink ribbon

 GTIN (EAN)
 4050118390216

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 SFM 2 Version

Référence 2786210000

GTIN (EAN) 4064675063230

Oté. 1 ST

Date de création 01.12.2025 03:57:03 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins 4