

## SFX 9/24 MM SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	<a href="#">2519070000</a>
Type	SFX 9/24 MM SW
GTIN (EAN)	4050118531220
Qté.	1 000 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

## SFX 9/24 MM SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 g		

## 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

## Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	Couleur	noir
Halogène	Non	Largeur	15 mm
Matériau	Polyuréthane	Nombre par rouleau	1 000
Plage de température d'utilisation, max.	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	-40...90 °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		

## Agréments

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

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données****SFX 9/24 MM SW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## SFX 9/24 MM SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Accessoires

## 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	<a href="#">2672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Qté.	1 pièce(s)

## 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	Version
Référence	<a href="#">2005040000</a>	Ruban de couleur
GTIN (EAN)	4050118390025	
Qté.	1 pièce(s)	

### SFX 9/24 MM SW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">1357420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Qté.	1 pièce(s)