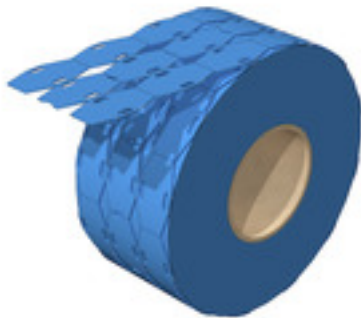


## SFX-VT 9/24 MM BL

**Weidmüller Interface GmbH & 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, bleu
Référence	<a href="#">2799320000</a>
Type	SFX-VT 9/24 MM BL
GTIN (EAN)	4064675261155
Qté.	1 000 pièce(s)

Date de création 28 avril 2022 08:54:55 CEST

Niveau du catalogue 22.04.2022 / Toutes modifications techniques réservées

## SFX-VT 9/24 MM BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Hauteur	26 mm	Hauteur (pouces)	1,024 inch
Largeur	15 mm	Largeur (pouces)	0,591 inch
Poids net	0,279 g		

## Températures

plage de température d'utilisation -55...105 °C

## Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	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		

## Caractéristiques générales

Caractères imprimés	sans	Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Couleur	bleu	Halogène	Non
Largeur	15 mm	Matériau	Polyoléfine
Plage de température d'utilisation, max.	105 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C
Taille de plage de repérage	23.5 x 9 mm	Type d'impression	vierge
Version	sans halogène	plage de température d'utilisation	-55...105 °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
Passage du collier de serrage	Plat		

## Agréments

ROHS Conforme

## Téléchargements

Données techniques [CAD data – STEP](#)

**Fiche de données**

**SFX-VT 9/24 MM BL**

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

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

**Dessins**

