

SFX-VT 11/60 MM WS**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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 - 40 mm, 60 x 13 mm, blanc
Référence	2621450000
Type	SFX-VT 11/60 MM WS
GTIN (EAN)	4050118625592
Qté.	1 000 pièce(s)
imprimante compatible	2599430000 2599440000

SFX-VT 11/60 MM WS

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,6 mm	Profondeur (pouces)	0,024 inch
Hauteur	60 mm	Hauteur (pouces)	2,362 inch
Largeur	13 mm	Largeur (pouces)	0,512 inch
Poids net	0,55 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	ECLASS 12.0	27-28-11-02

Caractéristiques générales

Caractères imprimés	sans	Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Couleur	blanc	Halogène	Non
Largeur	13 mm	Matériau	Polyoléfine
Plage de température d'utilisation, max.	105 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C
Taille de plage de repérage	10.5 x 44 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 - 40 mm
Diamètre extérieur du conducteur, max.	40 mm	Diamètre extérieur du conducteur, min.	7 mm
Halogène	Non	Passage du collier de serrage	Plat
Section de raccordement de conducteur	16 - 500 mm ²	Section de raccordement du conducteur, max.	500 mm ²
Section de raccordement du conducteur, min.	16 mm ²		

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Livre blanc	Application notes – 08_PV-Fact-Sheet-PV-Markierer_DE.pdf Application notes – 08_PV-Fact-Sheet-PV-Markers_EN.pdf
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

SFX-VT 11/60 MM WS

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Dessins

