

SFX-VT 11/60 MM RT

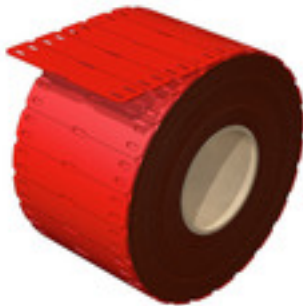
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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. Vos avantages en un coup d'œil :
Résistance d'altération testée selon ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 tableau 3, procédure A cycle 1 à 5 000 heures

Marquage individuel avec le M-Print® PRO

Impression facile et rapide avec le THM MultiMark

Informations générales de commande

Version	SlimFix, Repères de fils et de câbles, 7 - 40 mm, 60 x 13 mm, Rouge
Référence	2900960000
Type	SFX-VT 11/60 MM RT
GTIN (EAN)	4099986655379
Qté.	1 000 pièce(s)

SFX-VT 11/60 MM RT

Weidmüller Interface GmbH & 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	60 mm	Hauteur (pouces)	2,362 inch
Largeur	13 mm	Largeur (pouces)	0,512 inch
Longueur	11 mm	Longueur (pouces)	0,433 inch
Poids net	2 g		

Températures

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

Caractères imprimés	sans	Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Couleur	Rouge	Halogène	Non
Largeur	13 mm	Longueur	11 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		Section de raccordement du conducteur, max.	500 mm²
	16 - 500 mm²		
Section de raccordement du conducteur, min.	16 mm²		

Agréments

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

Téléchargements

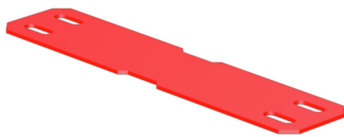
Données techniques	CAD data – STEP
Livre blanc	Fact Sheet PV Markierer Fact Sheet EN PV Markers
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données**SFX-VT 11/60 MM RT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dessins**

SFX-VT 11/60 MM RT

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-HS 60/300 SW	Version
Référence	2448880000	Ruban de couleur
GTIN (EAN)	4050118462944	
Qté.	1 pièce(s)	