

SFX-VT 11/60 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Hochbiegsam: SFX

Zur Kabelkennzeichnung sind SFX-Markierer die bevorzugte Wahl, wenn Sie die klassische Lösung einer Kabelbinderbefestigung wählen. Es liegt in der Natur eines Kabels, dass es nicht gerade verlaufen muss. Entsprechend geht das Materialkonzept der SFX-Markierer mit hochflexiblem Polyurethan auf diesen Umstand ein. Der Markierer folgt jeder Biegung des Kabels und legt sich widerstandslos an.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SlimFix, Leiter- und Kabelmarkierer, 7 - , 60 x 13 mm, weiß
BestNr.	<u>2621450000</u>
Тур	SFX-VT 11/60 MM WS
GTIN (EAN)	4050118625592
VPE	1.000 Stück
kompatibler Drucker	2599430000 2599440000



SFX-VT 11/60 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	13 mm	Breite (inch)	0,512 inch
Höhe	60 mm	Höhe (inch)	2,362 inch
Nettogewicht	0,55 g		

Temperaturen

Finsatztemperaturbereich	-55105 °C

Allgemeine Angaben

Ausführung	halogenfrei	Breite	13 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ	Einsatztemperaturbereich	-55105 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	105 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C
Farbe	weiß	Halogene	Nein
Schriftfeldgröße	10.5 x 44 mm	Werkstoff	Polyolefin

Leiter- und Kabelmarkierer

Geeigneter Kabelbinder	Kunststoff	Halogene	Nein	
Kabelbinderdurchführung	Flach	Leiteraußendurchmesser	7 -	
Leiteraußendurchmesser, min.	7 mm			

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	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

Zulassungen

ROHS	Konform

Downloads

Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format



SFX-VT 11/60 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

