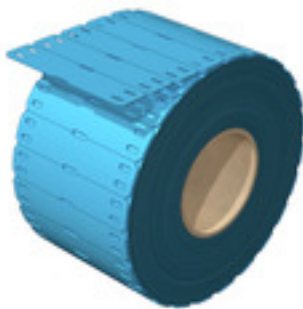


SFX-VT 11/60 MM BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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. Ihre Vorteile auf einen Blick:

Bewitterungsbeständigkeit geprüft nach ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 Tabelle 3, Verfahren A, Zyklus 1 bei 5000 Stunden

Individuell beschriftet mit der M-Print® PRO

Einfach und schnell bedruckt mit dem THM MultiMark

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SlimFix, Leiter- und Kabelmarkierer, 7 - 40 mm, 60 x 13 mm, blau
Best.-Nr.	2900970000
Typ	SFX-VT 11/60 MM BL
GTIN (EAN)	4099986658042
VPE	1.000 Stück

SFX-VT 11/60 MM BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,6 mm	Tiefe (inch)	0,024 inch
Höhe	60 mm	Höhe (inch)	2,362 inch
Breite	13 mm	Breite (inch)	0,512 inch
Länge	11 mm	Länge (inch)	0,433 inch
Nettogewicht	2 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-55...105 °C
--------------------------	--------------

Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Neutral	Aufgedruckte Zeichen	ohne
Ausführung	halogenfrei	Breite	13 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB	Einsatztemperaturbereich	-55...105 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	105 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C
Farbe	blau	Halogene	Nein
Länge	11 mm	Schriftfeldgröße	10.5 x 44 mm
Werkstoff	Polyolefin		

Leiter- und Kabelmarkierer

Geeigneter Kabelbinder	Kunststoff	Halogene	Nein
Kabelbinderdurchführung	Flach	Leiteranschlussquerschnitt	16 - 500 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, max.	500 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	16 mm ²
Leiteraußendurchmesser	7 - 40 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	40 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	7 mm		

Klassifikationen

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

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Whitepaper	Fact Sheet PV Markierer Fact Sheet EN PV Markers
Kataloge	Catalogues in PDF-format

SFX-VT 11/60 MM BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

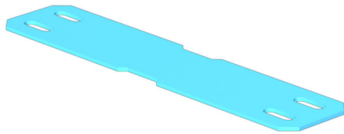
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



SFX-VT 11/60 MM BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****Farbbänder**

Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Ausführung
Best.-Nr.	2448880000	Farbband
GTIN (EAN)	4050118462944	
VPE	1 Stück	