

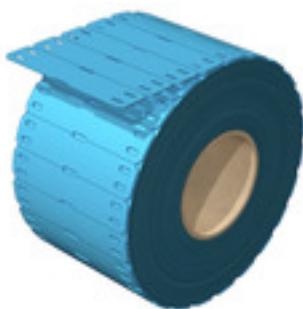
SFX-VT 11/60 MM BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Wysoko elastyczne: SFX**

Oznaczniki SFX są stosowane przez użytkowników, którzy wolą klasyczne rozwiązania z opaską kablową. Kable nie zawsze są prowadzone w linii prostej. Dlatego oznaczniki SFX są wytwarzane z bardzo elastycznego poliuretanu. Oznacznik dopasowuje się do krzywizny kabla i daje się łatwo zamknąć. Zalety naszego rozwiązania w skrócie: Odporność na warunki atmosferyczne testowana zgodnie z normą ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 tabela 3, procedura A cykl 1 w okresie 5000 godz

. Indywidualne etykietowanie za pomocą M-Print® PRO
Łatwe i szybkie drukowanie za pomocą THM MultiMark

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	SlimFix, Znaczniki kabli i przewodów, 7 - 40 mm, 60 x 13 mm, niebieski
Nr zam.	2900970000
Typ	SFX-VT 11/60 MM BL
GTIN (EAN)	4099986658042
Ilość	1 000 Szt.

SFX-VT 11/60 MM BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	0,6 mm	Głębokość (cale)	0,024 inch
Wysokość	60 mm	Wysokość (cale)	2,362 inch
Szerokość	13 mm	Szerokość (cale)	0,512 inch
Długość	11 mm	Długość (cale)	0,433 inch
Masa netto	2 g		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-55...105 °C
-------------------------------	--------------

Dane ogólne

Barwny	niebieski	Długość	11 mm
Halogenki	Nie	Klasa palności wg UL 94	HB
Nadrukowane znaki	bez	Rodzaj nadruku	neutralna
Szerokość	13 mm	Wielkość pola opisowego	10.5 x 44 mm
Wykonanie	bezhalogenowy	Zakres temperatury stosowania	-55...105 °C
tworzywo	poliolefin	zakres temperatur roboczych, maks.	105 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-55 °C		

Markery przewodów i kabli

Halogenki	Nie	Pasująca opaska kablowa	Tworzywo sztuczne
Przejście opaski kablowej	Płaskie	Przekrój przyłącza przewodu	16 - 500 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, maks.	500 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, min.	16 mm ²
Zewnętrzna średnica przewodu	7 - 40 mm	Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	40 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, min.	7 mm		

Klasyfikacje

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

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Biała księga	Fact Sheet PV Markierer Fact Sheet EN PV Markers
Katalogi	Catalogues in PDF-format

SFX-VT 11/60 MM BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

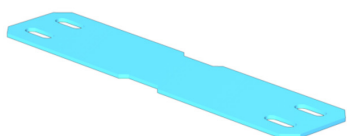
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



SFX-VT 11/60 MM BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Taśmy kolorowe



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Wykonanie
Nr zam.	2448880000	Taśma kolorowa
GTIN (EAN)	4050118462944	
Ilość	1 Szt.	