

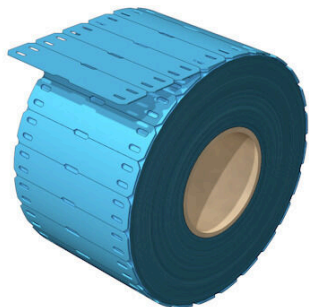
SFX-VT 11/60 MM BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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

Wersja	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	1000 szt.

SFX-VT 11/60 MM BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	0.6 mm	Głębokość (cale)	0.0236 inch
Wysokość	60 mm	Wysokość (cale)	2.3622 inch
Szerokość	13 mm	Szerokość (cale)	0.5118 inch
Masa netto	0.55 g		

Temperatury

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane ogólne

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

Markery przewodów i kabli

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

Klasyfikacje

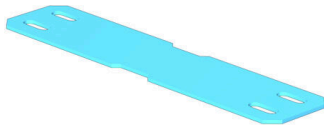
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

SFX-VT 11/60 MM BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Drawings



SFX-VT 11/60 MM BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories**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	Wersja	
Nr zam.	2448880000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118462944		
Ilość	1 ST		