

**SAIL-VSB-M8W-3-1.5U****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Weidmüller poskytuje ventilové konektory jako připojovací vedení s konektorem M12 na jednom konci a s druhým koncem bez konektoru. Stav ventilového konektoru se zobrazuje pomocí LED diody. Každý ventilový konektor má ochranný obvod. Produktová řada společnosti Weidmüller zahrnuje ventilové konektory typů A, B a C podle DIN a průmyslových standardů. V připojeném stavu splňují stupeň krytí IP 67. Směr vývodu je také rozhodujícím faktorem: Weidmüller také poskytuje 0° verze, i.e. vývod kabelu směřuje k zemi kontaktu.

**Všeobecné objednávací údaje**

Typ	SAIL-VSB-M8W-3-1.5U
Objednávací číslo	<a href="#">1026180150</a>
Verze	, 90° zástrčka – zástrčka ventilu
GTIN (EAN)	4032248751266
Mnž.	1 ks

**SAIL-VSB-M8W-3-1.5U****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Technické údaje****Rozměry a váhy**

Čistá hmotnost 78 g

**Shoda produktu s prostředím**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Technické specifikace kabelu**

Počet pólů	3	Průřez jádra	0,5 mm <sup>2</sup>
Délka kabelu	1,5 m	Stíněný	Ne
Izolace	PP	Barevné kódování	hnědá, modrá, zelená / žlutá
Materiál pláště	PUR	Barva opláštění	Černá
Halogen	Ne	Teplotní rozpětí, pohyblivé	-25...80 °C
Teplotní rozpětí, stacionární	-50...80 °C	Odolnost proti zkrutu	0 °/m
Vhodné pro nosiče kabelů	Ano	Poloměr ohybu, min., stacionární	5x průměr kabelu
Poloměr ohybu, min., pohyblivý	10x průměr kabelu	Zrychlení	5 m/s <sup>2</sup>
Rychlost	200 m/min	Cykly ohybu	2 mil.
Odolné vůči perlám kovu ze svařování	Ne		

**Všeobecné technické údaje**

Verze	90° zástrčka – zástrčka ventilu	Kódování	Průmyslový design B (11 mm), M8 = ne
Stupeň krytí	IP67, přišroubované	Povrch kontaktu	pocínované
LED	Ano	Jmenovité napětí	24 V
Jmenovitý proud	4 A	Rozsah teplot krytu	-25...+80 °C
Všechny zástrčky ventilů jsou usazeny ochrannými obvody	Supresorová dioda		

**Klasifikace**

ETIM 6.0	EC001855	eClass 6.2	27-06-91-90
eClass 7.1	27-06-91-90	eClass 8.1	27-06-91-90
eClass 9.1	27-06-03-11	eClass 9.0	27-06-03-12

**Osvědčení**

Schválení



ROHS

Shoda

**Soubory ke stažení**

Brožura/Katalog

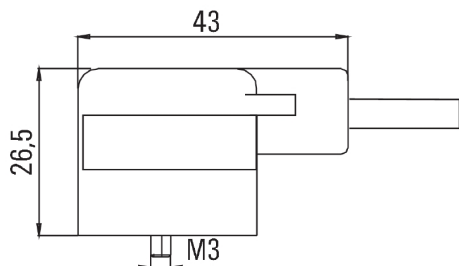
[FL FIELDWIRING EN](#)

## SAIL-VSB-M8W-3-1.5U

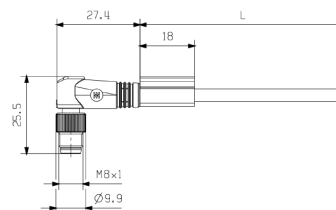
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Nákresy

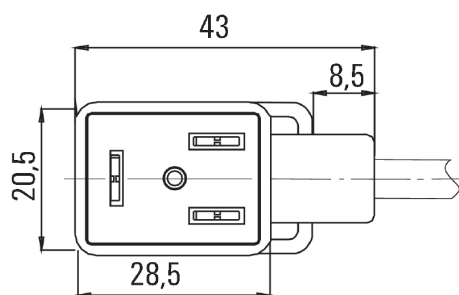
### Rozměrový výkres



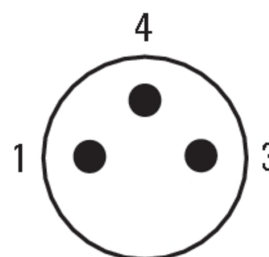
### Rozměrový výkres



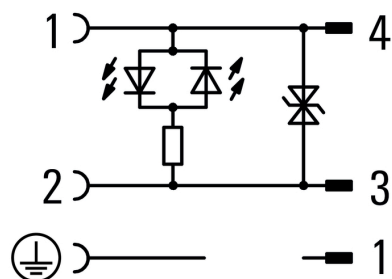
### Schéma pólů



### Schéma pólů



### Schéma připojení



24V<sub>AC/DC</sub>\_4A