

## SAIL-VSA-M8G-3-10U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmuller.com](http://www.weidmuller.com)



Společnost Weidmüller poskytuje ventilové konektory jako připojovací vedení s konektorem M8/M12 na jednom konci a s druhým koncem bez konektoru. Stav ventilového konektoru se zobrazuje pomocí LED diody. Všechny ventilové konektory mají ochranný obvod. Produktová řada společnosti Weidmüller zahrnuje ventilové konektory typů A, B a C podle DIN a průmyslových standardů. Při zašroubování je splněn stupeň krytí IP 67. Rozhodujícím faktorem je také směr výstupu, proto společnost Weidmüller nabízí různá provedení.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Kabel ventilu (sestavený), Rovná zástrčka - zásuvka ventilu, Design A (18 mm), M8 = ne, Délka kabelu: 10 m, PUR, černá
Číslo objednávky	<a href="#">1099761000</a>
Typ	SAIL-VSA-M8G-3-10U
GTIN (EAN)	4032248874712
Množství	1 items

## SAIL-VSA-M8G-3-10U

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

### Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 295 g

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

### Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	10 m	Barva opláštění	černá
Vhodné pro nosiče kabelů	Ano	Průřez jádra	0.5 mm <sup>2</sup>
Halogen	Ne	Materiál pláště	PUR
Teplotní rozpětí, stacionární	-50...80 °C	Teplotní rozpětí, pohyblivé	-25...80 °C
Počet pólů	3	Vnější průměr	4.6 mm ± 0.2 mm

### Všeobecné technické údaje

Kódování	Design A (18 mm), M8 = ne	Přípojovací závit	M8
Povrch kontaktu	pocínované	LED	Ano
Verze	Rovná zástrčka – zásuvka ventilu	Materiál kontaktu	CuZn
Jmenovité napětí	24 V	Jmenovitý proud	4 A
Stupeň krytí	IP67, příšroubované	Materiál kroužku se závitěm	Mosaz poniklovaná
Všechny zástrčky ventilů jsou usazeny ochrannými obvody	Supresorová dioda	Rozsah teplot krytu	-25...+80 °C

### Klasifikace

ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

## SAIL-VSA-M8G-3-10U

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

www.weidmueller.com

# Nákresy

### Rozměrový výkres



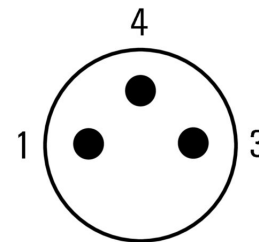
### Rozměrový výkres



### Schéma pólů



### Schéma pólů



### Schéma připojení

