

**SAIL-VSB-180-10U(0.5)****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.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), Jeden konec bez konektoru – zásuvka ventilu, Průmyslový design B (11 mm), Délka kabelu: 10 m, PUR, černá |
| Číslo objednávky          | <a href="#">1845141000</a>  |
| Typ                       | SAIL-VSB-180-10U(0.5)   |
| GTIN (EAN)                | 4032248358328   |
| Množství                  | 1 items   |
| Stav objednávky           | Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.   |
| Poslední datum objednávky | 2027-02-28T00:00:00+01:00   |

## SAIL-VSB-180-10U(0.5)

**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 277.2 g

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

### Technické specifikace kabelu

|                             |                 |                               |                     |
|-----------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------------|
| Délka kabelu                | 10 m            | Barva opláštění               | černá               |
| Vhodné pro nosiče kabelů    | Ano             | Průřez jádra                  | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| Stíněný                     | Ne              | 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            | Průmyslový design B (11 mm)                 | Připojovací závit                                       | Různé             |
| Povrch kontaktu     | pocínované                                  | LED   | Ano               |
| Verze               | Jeden konec bez konektoru – zásuvka ventilu | Materiál kontaktu                                       | CuZn              |
| Jmenovité napětí    | 24 V  | Jmenovitý proud   | 4 A               |
| Stupeň krytí        | IP67, přišroubované                         | 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 |             |             |

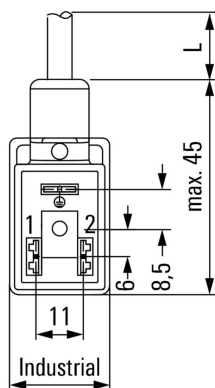
## SAIL-VSB-180-10U(0.5)

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

## Nákresy

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

### Rozměrový výkres



### Schéma připojení

