

**SAIL-VSCD-1.5U(0.5)****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 zemnímu kontaktu.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Zástrčka ventilu s integrálním těsněním, Jeden konec bez konektoru – zásuvka ventilu, CD
Objednací číslo	<a href="#">1845200150</a>
Typ	SAIL-VSCD-1.5U(0.5)
GTIN (EAN)	4032248358861
Množství	1 ks

## SAIL-VSCD-1.5U(0.5)

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	59 g
----------------	------

## Technické specifikace kabelu

Barva opláštění	černá	Délka kabelu	1,5 m
Halogen	Ne	Materiál pláště	PUR
Počet pólů	3	Průřez jádra	0,5 mm <sup>2</sup>
Stíněný	Ne	Teplotní rozpětí, pohyblivé	-25...80 °C
Teplotní rozpětí, stacionární	-50...80 °C	Vhodné pro nosiče kabelů	Ano
Vnější průměr	4,6 mm ± 0,2 mm		

## Všeobecné technické údaje

Jmenovité napětí	24 V	Jmenovitý proud	4 A
Kódování	DIN design C (8 mm)	LED	Ano
Materiál kontaktu	CuZn	Povrch kontaktu	pocínované
Připojovací závit	Různé	Rozsah teplot krytu	-25...+80 °C
Stupeň krytí	IP67, přišroubované	Verze	Jeden konec bez konektoru – zásuvka ventilu

Všechny zástrčky ventilů jsou usazeny ochrannými obvody

Supresorová dioda

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ECLASS 9.0	27-06-03-12	ECLASS 9.1	27-06-03-11
ECLASS 10.0	27-06-03-12	ECLASS 11.0	27-06-03-12
ECLASS 12.0	27-06-03-12	ECLASS 13.0	27-06-03-12

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## Soubory ke stažení

Technické údaje	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

## SAIL-VSCD-1.5U(0.5)

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

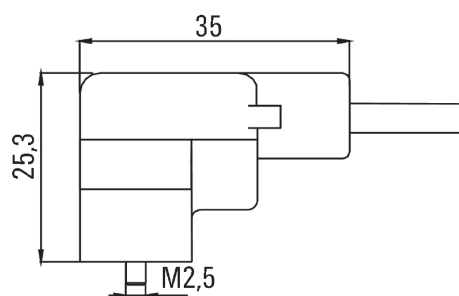
D-32758 Detmold

Germany

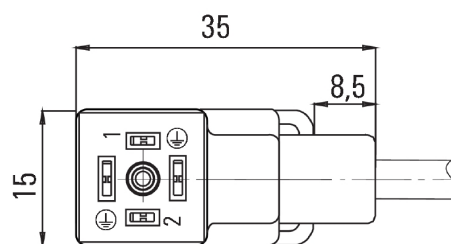
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Nákresy

### Rozměrový výkres



### Schéma pólů



### Schéma připojení

