

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, Design A (18 mm), Délka kabelu: 5 m, PUR, Šedá
Číslo objednávky	<a href="#">1891000500</a>
Typ	SAIL-VSA-5.0U-230
GTIN (EAN)	4032248473021
Množství	1 items

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 162 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	5 m	Barva opláštění	Šedá
Vhodné pro nosiče kabelů	Ano	Průřez jádra	0.75 mm <sup>2</sup>
Stíněný	Ne	Halogen	Ne
Materiál pláště	PUR	Počet pólů	3
Vnější průměr	4.6 mm ± 0.2 mm		

## Všeobecné technické údaje

Kódování	Design A (18 mm)	Připojovací závit	Různé
Povrch kontaktu	pocínované	LED	Ano
Verze	Jeden konec bez konektoru – zásuvka ventilu	Materiál kontaktu	CuZn
Jmenovité napětí	230 V	Jmenovitý proud	4 A
Stupeň krytí	IP67, přišroubované	Rozsah teplot krytu	-25...+80 °C

## Konektor, pravý

Zástrčka vpravo Volný konec vodiče

## Konektor, vlevo

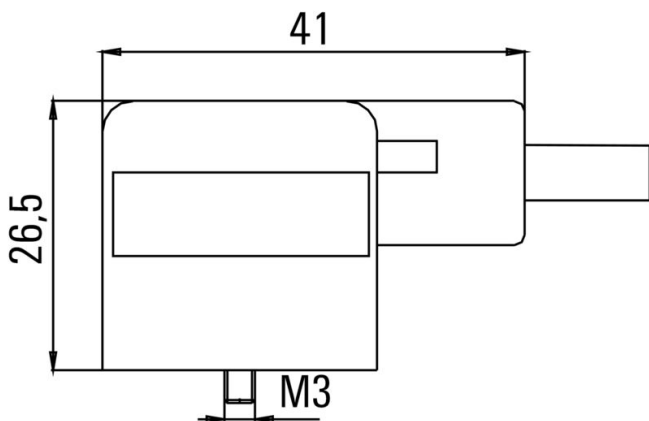
Zástrčka vlevo Zástrčka ventilu, Design A (18 mm), Počet pólů: 3, IP67, Plast, nestíněné

## Klasifikace

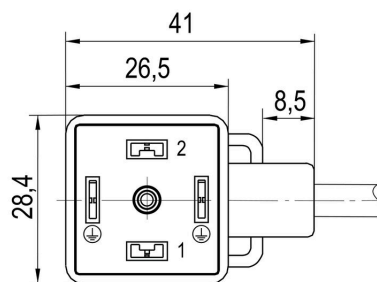
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

### Nákresy

#### Rozměrový výkres



#### Schéma pólů



#### Schéma připojení

