



Weidmüller oferuje wtyki zaworowe jako przewód łączący z wtykami M8/M12 i wolną końcówką przewodu. Status wtyku zaworowego jest sygnalizowany diodą LED. Wtyki zaworowe mają połączenie ochronne. Dostępne w wersjach A, B, C zgodnych z DIN i standardami przemysłowymi. Klasa ochrony IP 67 zapewniana po wkręceniu. Decydujące znaczenie ma również kierunek wyjścia, dlatego Weidmüller oferuje inne wersje.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Przewód zaworu (zmontowany), Wtyk 90° – wtyk zaworu, Forma B przemysłowa (11 mm), M8 = żadna, Długość kabla: 3 m, PUR, czarny
Nr zam.	<a href="#">1026180300</a>
Typ	SAIL-VSB-M8W-3-3.0U
GTIN (EAN)	4032248755608
Ilość	1 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Masa netto 119 g

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

## Specyfikacje techniczne kabla

Długość kabla	3 m	kolor płaszczka	czarny
Przydatność do łańcucha ciągowego	Tak	Przekrój żyły	0.5 mm <sup>2</sup>
Ekranowane	Nie	Halogenki	Nie
izolacja	PP	Przyspieszenie	5 m/s <sup>2</sup>
promień zgięcia min., ruchomy	10 x średnica kabla	promień zgięcia, min., ułożony na stałe	5 x średnica kabla
Cykle gięcia	2 mln	Prędkość	200 m/s
Materiał płaszczka	PUR	Konfigurowalna długość kabla	Nie
Odporność na iskry spawalnicze	Nie	Kodowanie kolorami	brązowy, niebieski, zielony / żółty
Wytrzymałość na skręcanie	0 °/m	Zakres temperatur, stały	-50...80 °C
Odporne na ściegi spawalnicze	Nie	Zakres temperatur, zmienny, min. / maks.	-25...80 °C
Liczba biegunów	3	Średnica zewnętrzna	4.6 mm ± 0.2 mm

## Dane ogólne techniczne

kodowanie	Forma B przemysłowa (11 mm), M8 = żadna	Ścieżka połączenia	M8
Powierzchnia styku	cynowana	LED	Tak
Wykonanie	Wtyk 90° – wtyk zaworu	Podstawowy materiał obudowy	TPU
Napięcie znamionowe	24 V	Znamionowe natężenie prądu	4 A
Stopień ochrony	IP65, IP67, po wkręceniu	Okablowanie ochronne	Dioda supresyjna
Zakres temperatury obudowy	-25...+80 °C		

## wtyki lewe

Wtyk po lewej	Grzyb zaworu, Konstrukcja przemysłowa B (11 mm), Liczba biegunów: 3, styk żeński, zakrzywiony 0°, z połączeniem ochronnym: dioda tłumiąca, Żółta dioda LED, nieekranowane
---------------	---

**Dane techniczne****wtyki prawe**

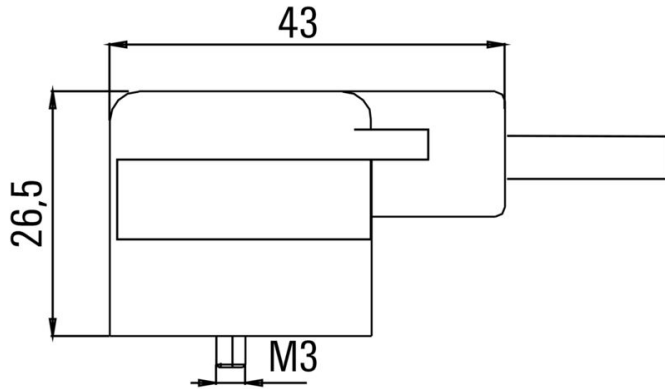
Wtyk po prawej	M8, Liczba biegunów: 3, styk męski, zakrzywiony 0°, nieekranowane
----------------	---

**Klasyfikacje**

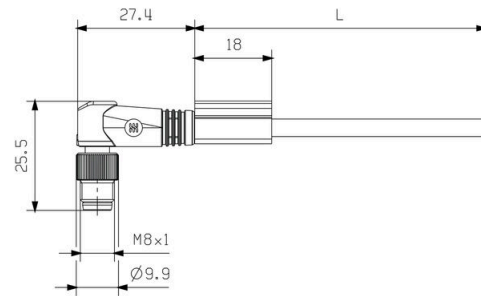
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

**Rysunki**

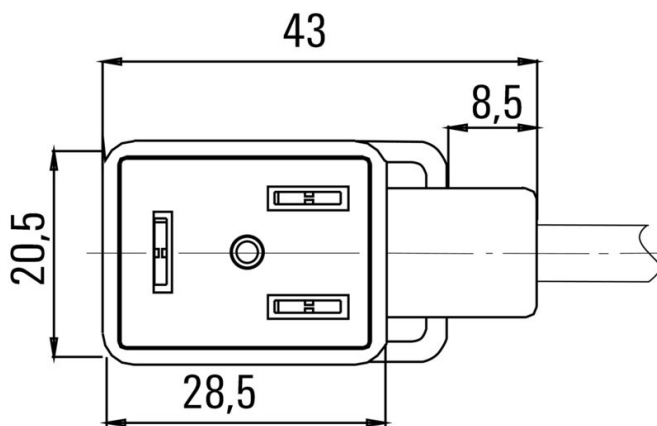
**Rysunek wymiarowy**



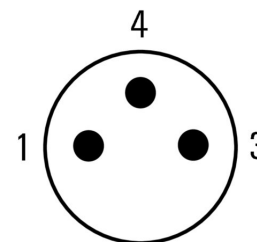
**Rysunek wymiarowy**



**Schemat biegunów**



**Schemat biegunów**



**Schemat połączeń**

