

**SAIL-VSA-DS-M12G-1.5U****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Weidmüller erbjuder ventilstickproppskabel med M8/M12 kontakt eller fri ledningsände. Ventilstickproppens driftsläge signaliseras med ett indikeringsselement (ljusdiod). Ventilstickpropparna har en skyddskoppling. Weidmüllers program omfattar ventilstickproppar i utförandena A, B, C enligt DIN och industristandard. Skyddsklass IP 67 uppfylls vid instruvning. Anslutningsriktningen är också en avgörande faktor, och Weidmüller erbjuder därför olika versioner.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Ventilledning (konfektionerad), Stickkontakt rak - ventilkontakt, Bryggform A (18 mm), M12 = A-kodad, Kabellängd: 1.5 m, PUR, svart
Art.nr.	<a href="#">1316550150</a>
Typ	SAIL-VSA-DS-M12G-1.5U
GTIN (EAN)	4050118131314
Förp.	1 items
Leveransstatus	Denna artikel kommer inte längre att finnas i framtiden.
Sista orderdatum	2027-02-28T00:00:00+01:00

## SAIL-VSA-DS-M12G-1.5U

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Nettovikt 90 g

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

## Tekniska data för kabel

Kabellängd	1.5 m	Mantelfärg	svart
PE-Funktion	Ja	Släpkedjetålighet	Ja
Ledararea	0.34 mm <sup>2</sup>	Skärmad	Nej
Halogener	Nej	Isolering	PP
Accelerartion	5 m/s <sup>2</sup>	Böjradie min, rörlig	10 x kabelldiameter
Böjradie min, fast monterad	5 x kabelldiameter	Böjcykler	3 Mio
hastighet	200 m/min	Mantelmateriel	PUR
Konfigurerbar kabellängd	Nej	Beständighet mot svetsgnistor	Nej
Färkodning	blå, brun, grön/gul, svart, vit	Vridtålighet	0 °/m
Temperaturområde, fast lagd	-40...90 °C	Säker mot svetsstänk	Nej
Temperaturområde, rörligt	-30...90 °C	Antal poler	4 (3 + PE)
Ytterdiameter	5.2 mm ± 0.2 mm		

## Allmänna tekniska data

Kodering	Bryggform A (18 mm), M12 = A-kodad	Anslutningsgänga	övriga
Kontaktyta	förtennad	LED	Ja
Utförande	Stickkontakt rak - ventilkontakt	Kapslingsmateriel	TPU
Kontaktmateriel	CuZn	Nominell spänning	24 V
Märkström	4 A	Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd
Nedsmutningsgrad	3	Material låsring	CuZn, förnicklad
Temperaturområde kapsling	-25...+80 °C	Anslutningsvridmoment	Montageskruv M3: 0,4 Nm, M12: 1.0 Nm

## Kontakt höger

Stickkontakt höger	sida, M12, A-kodad, Antal poler: 5, IP67, hankontakt, rak, oskärmad
--------------------	---

## Kontakt vänster

Stickkontakt vänster	sida, Ventilstickpropp, Byggform A (18 mm), Antal poler: 4, IP67,
----------------------	---

**SAIL-VSA-DS-M12G-1.5U**

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

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

**Tekniska data**

honkontakt, vinklad 0°,  
LED, gult och grönt,  
oskärmad

**Klassificeringar**

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		

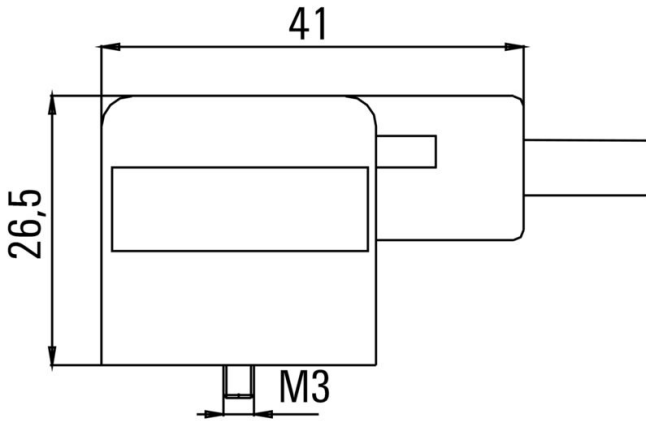
**SAIL-VSA-DS-M12G-1.5U**

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

www.weidmueller.com

**Ritningar**

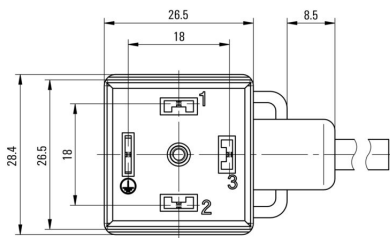
**Profilritning**



**Profilritning**



**Polschema**



**Polschema**



**Koppling**

