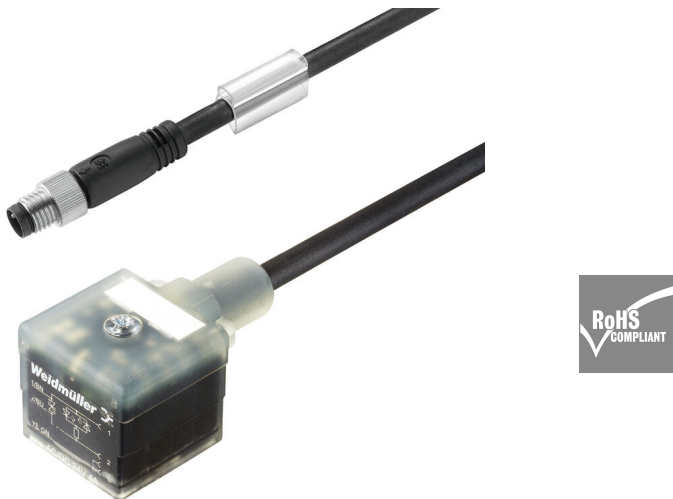


**SAIL-VSA-M8G-3-5.0U**

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

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



Weidmüller propose des connecteurs d'électrovannes comme câbles de liaison avec des connecteurs M8/M12 et une extrémité libre. L'état de l'électrovanne est signalé par une LED. Les prises de raccordement de soupape ont un circuit de protection. La gamme Weidmüller comprend des connecteurs d'électrovannes de type A, B, C salon la DIN et le standard industriel. La classe de protection IP 67 est remplie au vissage. L'orientation de sortie est également un facteur décisif, donc Weidmüller offre différentes versions.

**Informations générales de commande**

Version	Câble de vanne (confectionné), Connecteur droit - Connecteur EV, Forme boîtier A (18 mm), M8 = aucun, Longueur du câble: 5 m, PUR, noir
Référence	<a href="#">1099760500</a>
Type	SAIL-VSA-M8G-3-5.0U
GTIN (EAN)	4032248874705
Qté.	1 Pièce

**SAIL-VSA-M8G-3-5.0U**

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

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

**Technical data****Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

**Dimensions et poids**

Poids net 172 g

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS Conforme avec exemption

Exemption RoHS (le cas échéant/  
connue) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

**Classifications**

ETIM 8.0 EC001855

ETIM 10.0 EC001855

ECLASS 15.0 27-06-03-12

ETIM 9.0

ECLASS 14.0

EC001855

27-06-03-12

**Caractéristiques techniques câble**

Longueur du câble 5 m

Utilisation sur chaîne porte-câbles Oui

Halogène Non

Plage de température, fixe -50...80 °C

Nombre de pôles 3

Couleur de la gaine noir

Section du conducteur 0.5 mm<sup>2</sup>

Matériau de la gaine PUR

Plage de température, en mouvement -25...80 °C

Diamètre extérieur 4.6 mm ± 0.2 mm

**Caractéristiques techniques générales**

Codage Forme boîtier A (18 mm),  
M8 = aucun

Filetage du raccordement M8

Surface du contact étamé

LED Oui

Version Connecteur droit -  
Connecteur EV

Matériau des contacts CuZn

Tension nominale 24 V

Courant nominal 4 A

Degré de protection IP67, Vissé

Matériau de la bague filetée Laiton, nickelé

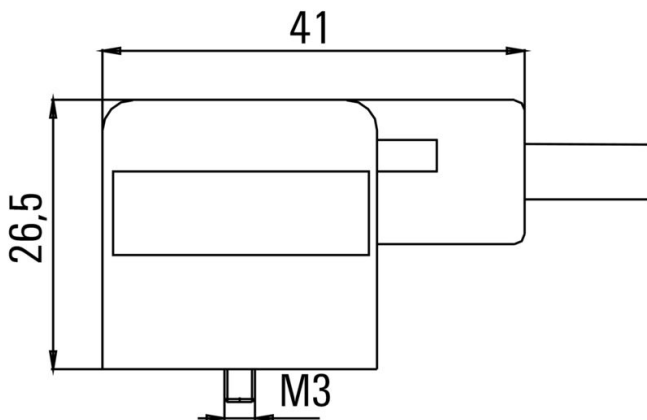
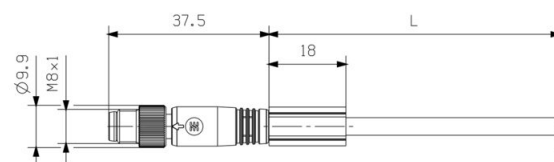
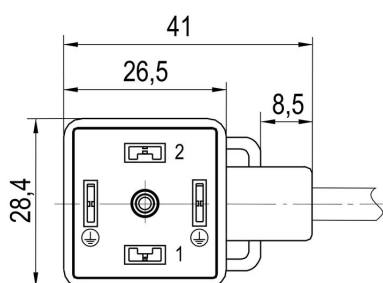
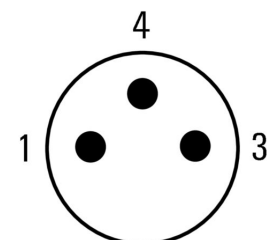
Protection par coupe-circuits Diode d'écrêtage

Plage de températures du coffret -25...+80 °C

**SAIL-VSA-M8G-3-5.0U**

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

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

**Drawings****Dessin coté****Dessin coté****Schéma des pôles****Schéma des pôles****Schéma**