

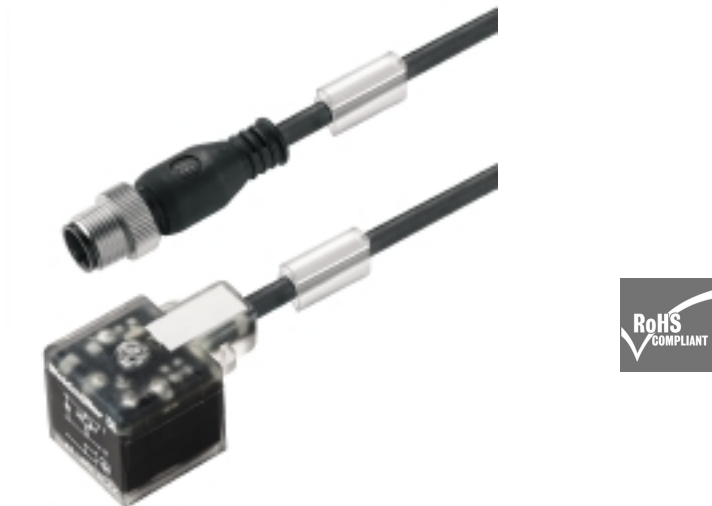
**SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Weidmüller offre connettori per valvole con cavo di collegamento con connettore M12 ed un'estremità libera. Lo stato d'esercizio del connettore per valvole è indicato da un LED. Tutti i connettori per valvole hanno un circuito di protezione. La gamma Weidmüller comprende connettori per valvole di tipo A, B e C conformi alle norme DIN e agli standard industriali. Nella condizione innestata, essi raggiungono la classe di protezione IP 67. Anche la direzione di scarico è un fattore decisivo: Weidmüller può anche alimentare 0° versioni per tipo B e BD, ossia la direzione della uscita cavo si trova nel contatto PE.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Connettori per valvole, Connettore diritto - connettore per valvole
Nr.Cat.	<a href="#">1316550300</a>
Tipo	SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U
GTIN (EAN)	4050118119879
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 13 marzo 2023 21.12.25 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

**SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Peso netto 149 g

**Dati tecnici del cavo**

Alogeni	No	Campo delle temperature, posa fissa	-40...90 °C
Campo delle temperature, posa mobile	-30...90 °C	Codifica a colori	blu, marrone, Verde/giallo, Nero, bianco
Diametro esterno	5.2 mm ± 0.2 mm	Funzione PE	Sì
Idoneità all'installazione con catene portacavi	Sì	Lunghezza del cavo	3 m
Materiale della guaina	PUR	Numero di poli	4 (3 + PE)
Raggio di curvatura min., fisso	5 x diametro cavo	Raggio di curvatura min., mobile	10 x diametro cavo
Resistente alle perle di saldatura	No	Resistenza alle scintille di saldatura	No
Schermato	No	Sezione del conduttore	0,34 mm <sup>2</sup>
Velocità	200 m/min	accelerazione	5 m/s <sup>2</sup>

**Dati tecnici generali**

Campo di temperatura custodia	-25...+80 °C	Cicli di inserimento	≥ 100
Codifica	Forma A (18 mm), M12 = A	Corrente nominale	4 A
Grado di lordura	3	Grado di protezione	IP67, se avvitato
LED	Sì	Materiale base della custodia	TPU
Tensione nominale	24 V	Versione	Connettore diritto - connettore per valvole

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	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

**Conformità ambientale del prodotto**

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

**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

**Download**

Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

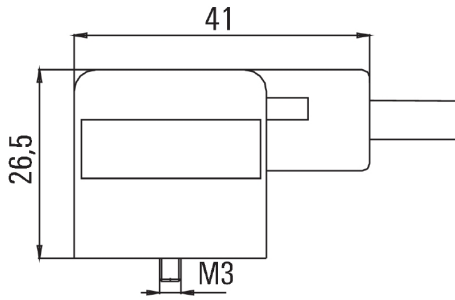
**SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U**

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

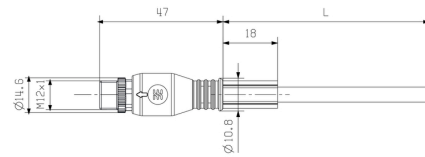
www.weidmueller.com

**Disegni**

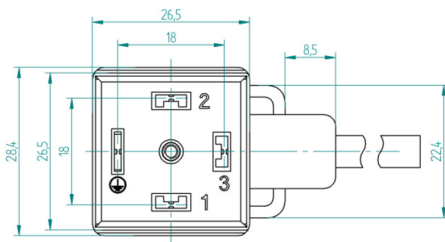
**Disegno quotato**



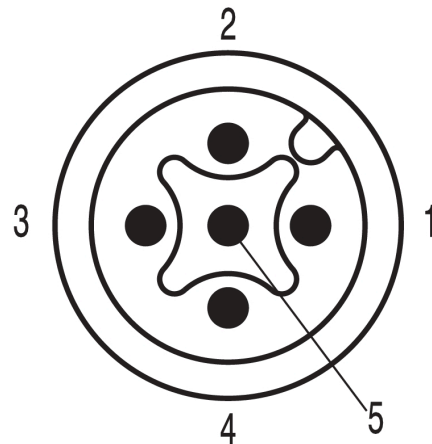
**Disegno quotato**



**Schema dei poli**



**Schema dei poli**



**Cablaggio**

