#### SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Weidmüller offre spine di collegamento per valvole con cavo di collegamento con connettore M8/M12 ed un'estremità libera. Lo stato d'esercizio del connettore per valvole è indicato da un LED. Le spine di collegamento per valvole hanno un circuito di protezione. Il programma di fornitura Weidmüller comprende connettori per valvole nelle forme A, B, C secondo DIN e standard industriale. La classe di protezione IP 67 è soddisfatta quando è avvitata. Anche la direzione di uscita è un fattore decisivo, pertanto Weidmüller offre versioni diverse.

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavi della valvola (preconfezionati), Connettore diritto - connettore per valvole, Forma A (18 mm), M12 = codificato A, Lunghezza del cavo: 3 m, PUR
N. d'ordine	<u>1316550300</u>
Tipo	SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U
GTIN (EAN)	4050118119879
CPZ	1 Pieza

## SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

Omo	logazio	ni
-----	---------	----

Omologazioni



ROHS Conforme

### Dimensioni e pesi

Peso netto 131.12 g

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

#### Dati tecnici del cavo

Lunghezza del cavo	3 m	Funzione PE	Sì
Idoneità all'installazione con catene portacavi	Sì	Sezione del conduttore	0.34 mm <sup>2</sup>
Schermato	No	Alogeni	No
accelerazione	5 m/s <sup>2</sup>	Raggio di curvatura min., mobile	10 x diametro cavo
Raggio di curvatura min., fisso	5 x diametro cavo	Velocità	200 m/s
Materiale della guaina	PUR	Resistenza alle scintille di saldatura	No
Codifica a colori	blu, marrone, Verde/giallo, Nero, bianco	Campo delle temperature, posa fissa	-4090 °C
Resistente alle perle di saldatura	No	Campo delle temperature, posa mobile	-3090 °C
Numero di poli	4 (3 + PE)	Diametro esterno	5.2 mm ± 0.2 mm

#### Dati tecnici generali

Codifica	Forma A (18 mm), M12 = codificato A	LED	Sì
Versione	Connettore diritto - connettore per valvole	Materiale base della custodia	TPU
Materiale dei contatti	CuZn	Tensione nominale	24 V
Corrente nominale	4 A	Grado di protezione	IP67, se avvitato
Cicli di inserimento	≥ 100	Grado di Iordura	3
Campo di temperatura custodia	-25+80 °C	Coppia di serraggio	Vite di fissaggio M3: 0,4 Nm, M12: 1.0 Nm

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-06-03-12	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

Versione catalogo / Disegni 2

## SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U



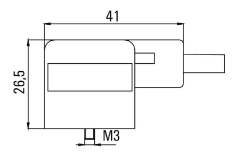
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

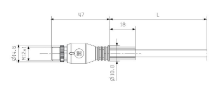
www.weidmueller.com

# Disegni

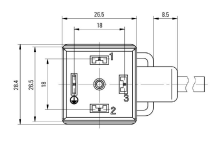
#### Disegno quotato



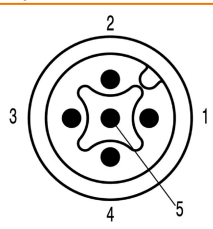
## Disegno quotato



## Schema dei poli



#### Schema dei poli



## Cablaggio

