

SAIL-VSA-DS-M12G-0.15U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.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, Design A (18 mm) / M12 = Codice A, M12 = A, Lunghezza del cavo: 0.15 m, PUR, nero
N. d'ordine	1316550015
Tipo	SAIL-VSA-DS-M12G-0.15U
GTIN (EAN)	4099986009172
CPZ	1 Pieza

SAIL-VSA-DS-M12G-0.15U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 24 g

Dati tecnici del cavo

Lunghezza del cavo	0.15 m	Colore della guaina	nero
Funzione PE	Sì	Idoneità all'installazione con catene portacavi	Sì
Sezione del conduttore	0.34 mm ²	Schermato	No
Alogeni	No	Isolamento	PP
accelerazione	5 m/s ²	Raggio di curvatura min., mobile	10 x diametro cavo
Raggio di curvatura min., fisso	5 x diametro cavo	cicli di piegatura	3 Mio
Velocità	200 m/s	Materiale della guaina	PUR
Lunghezza cavo configurabile	No	Irradiazione con legami trasversali	No
Resistenza alle scintille di saldatura	No	Codifica a colori	marrone, Nero, blu, bianco, Verde/giallo
Resistenza alla torsione	0 °/m	Campo delle temperature, posa fissa	-40...90 °C
Resistente alle perle di saldatura	No	Campo delle temperature, posa mobile	-30...90 °C
Numero di poli	4 (3 + PE)	Diametro esterno	5.2 mm ± 0.2 mm

Dati tecnici generali

Codifica	Design A (18 mm) / M12 = Codice A, M12 = A	Filettatura del collegamento	altro
Superficie dei contatti	stagnato	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
Grado di lordura	3	Materiale anello filettato	CuZn, nichelato
Campo di temperatura custodia	-25...+80 °C	Coppia di serraggio	Vite di fissaggio M3: 0,4 Nm, M12: 1.0 Nm

Connettore maschio dx

Spina di collegamento a destra M12, Codificato A, Numero di poli: 5, IP67, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, non schermate

Connettore maschio sx

Spina di collegamento a sinistra Connettori per valvole, Forma A (18 mm), Numero di poli: 4, IP67, Contatto femmina, Angolato a 0°, Spina di collegamento, LED giallo e verde, non schermate

SAIL-VSA-DS-M12G-0.15U

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

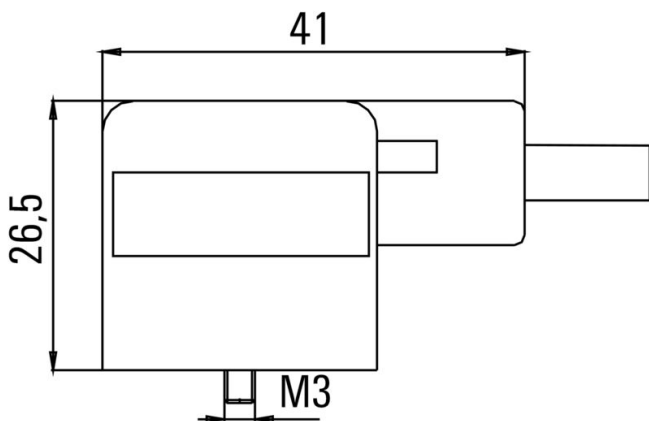
www.weidmueller.com

Dati tecnici**Classificazioni**

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		

Disegni

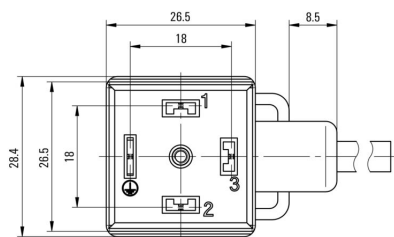
Disegno quotato



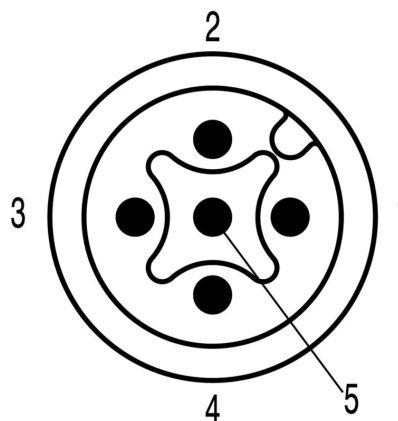
Disegno quotato



Schema dei poli



Schema dei poli



Cablaggio

