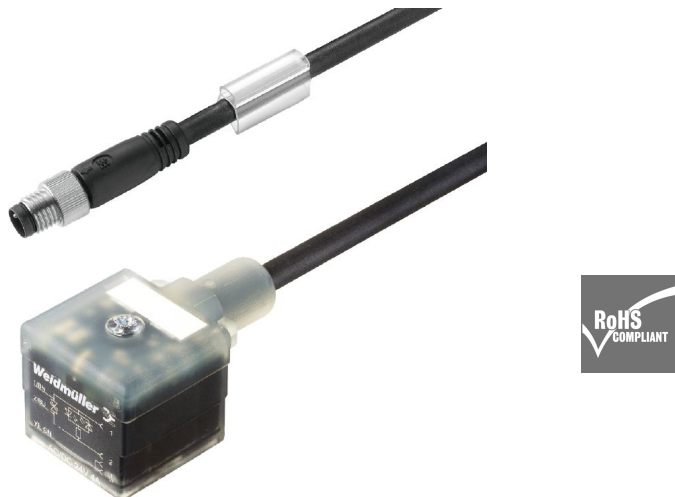


**SAIL-VSA-M8G-3-1.5U****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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), Connnettore diritto - connettore per valvole, Forma A (18 mm), M8 = nessuno, Lunghezza del cavo: 1.5 m, PUR, nero
N. d'ordine	<a href="#">1099760150</a>
Tipo	SAIL-VSA-M8G-3-1.5U
GTIN (EAN)	4032248874682
CPZ	1 Pieza

## SAIL-VSA-M8G-3-1.5U

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

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

### Dati tecnici

#### Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

#### Dimensioni e pesi

Peso netto 76 g

#### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme con esenzione

Esenzione RoHS (se applicabile/nota) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

#### Dati tecnici del cavo

Lunghezza del cavo	1.5 m
Idoneità all'installazione con catene portacavi	Sì
Alogenici	No
Campo delle temperature, posa fissa	-50...80 °C
Numero di poli	3

Colore della guaina	nero
Sezione del conduttore	0.5 mm <sup>2</sup>
Materiale della guaina	PUR
Campo delle temperature, posa mobile	-25...80 °C
Diametro esterno	4.6 mm ± 0.2 mm

#### Dati tecnici generali

Codifica	Forma A (18 mm), M8 = nessuno
Superficie dei contatti	stagnato
Versione	Connettore diritto - connettore per valvole
Tensione nominale	24 V
Grado di protezione	IP67, se avvitato
Cablaggio di protezione	Diodo soppressore
Coppia di serraggio	M8: 0,5 - 0,6 Nm, Vite di fissaggio M3: 0,4 Nm

Filettatura del collegamento	M8
LED	Sì
Materiale dei contatti	CuZn
Corrente nominale	4 A
Materiale anello filettato	ottone, nichelato
Campo di temperatura custodia	-25...+80 °C

#### Classificazioni

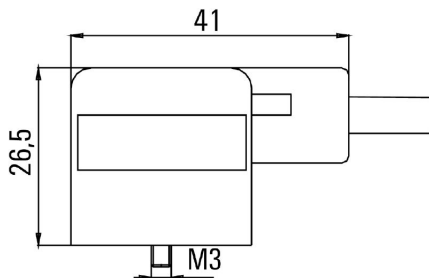
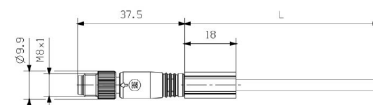
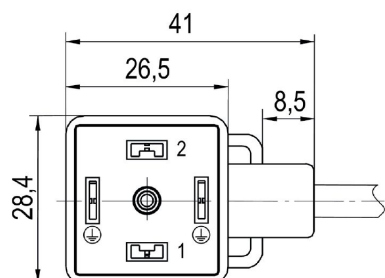
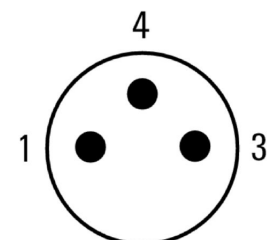
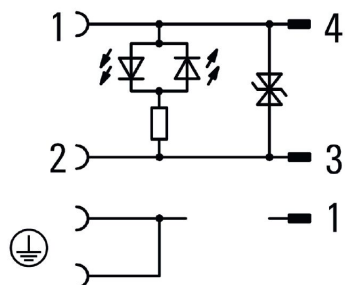
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855
ECLASS 15.0	27-06-03-12

ETIM 9.0	EC001855
ECLASS 14.0	27-06-03-12

**SAIL-VSA-M8G-3-1.5U**

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

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

**Disegni****Disegno quotato****Disegno quotato****Schema dei poli****Schema dei poli****Schema elettrico**

24V AC/DC\_ 4A