

SAIL-VSB-M8W-3-3.0U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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), Spina di collegamento 90° - spina di collegamento valvola, Forma B Industria (11 mm), M8 = nessuno, Lunghezza del cavo: 3 m, PUR, nero
N. d'ordine	1026180300
Tipo	SAIL-VSB-M8W-3-3.0U
GTIN (EAN)	4032248755608
CPZ	1 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Ultima data dell'ordine	2027-02-28T00:00:00+01:00

SAIL-VSB-M8W-3-3.0U

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 119 g

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

Dati tecnici del cavo

Lunghezza del cavo	3 m	Colore della guaina	nero
Idoneità all'installazione con catene portacavi	Sì	Sezione del conduttore	0.5 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	2 Mio	Velocità	200 m/s
Materiale della guaina	PUR	Lunghezza cavo configurabile	No
Resistenza alle scintille di saldatura	No	Codifica a colori	marrone, blu, Verde/giallo
Resistenza alla torsione	0 °/m	Campo delle temperature, posa fissa	-50...80 °C
Resistente alle perle di saldatura	No	Campo delle temperature, posa mobile	-25...80 °C
Numero di poli	3	Diametro esterno	4.6 mm ± 0.2 mm

Dati tecnici generali

Codifica	Forma B Industria (11 mm), M8 = nessuno	Filettatura del collegamento	M8
Superficie dei contatti	stagnato	LED	Sì
Versione	Spina di collegamento 90° - spina di collegamento valvola	Materiale base della custodia	TPU
Tensione nominale	24 V	Corrente nominale	4 A
Grado di protezione	IP65, IP67, se avvitato	Cablaggio di protezione	Diodo soppressore
Campo di temperatura custodia	-25...+80 °C		

Connettore maschio dx

Spina di collegamento a destra M8, Numero di poli: 3, Contatto maschio, Angolato a 0°, non schermate

Connettore maschio sx

Spina di collegamento a sinistra Connettori per valvole, Forma B Industria (11 mm), Numero di poli: 3, Contatto femmina,

SAIL-VSB-M8W-3-3.0U

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

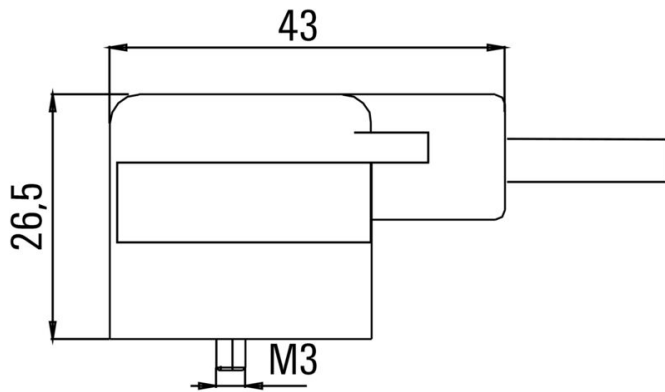
Angolato a 0°, con circuito
di protezione: diodo
soppressore, LED giallo,
non schermate

Classificazioni

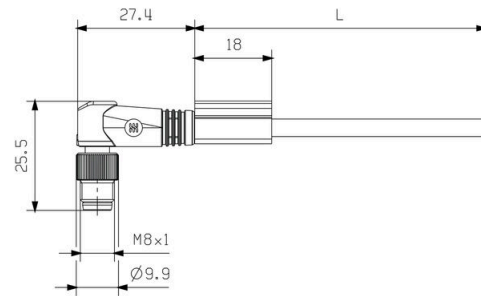
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

Disegni

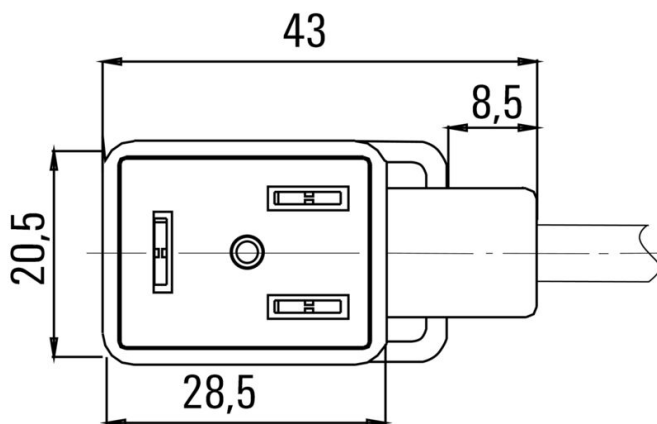
Disegno quotato



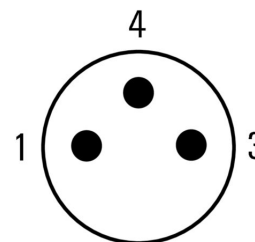
Disegno quotato



Schema dei poli



Schema dei poli



Schema elettrico

