

SAIL-VSB-M8W-3-1.5U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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. Il programma di fornitura Weidmüller comprende connettori per valvole nelle forme A, B, C secondo DIN e standard industriale. Il grado di protezione IP67 è garantito con il connettore innestato. La direzione d'uscita è ugualmente decisiva. Weidmüller fornisce versioni a 0 gradi, cioè la direzione d'uscita del cavo coincide con il contatto PE.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAIL-VSB-M8W-3-1.5U
Nr.Cat.	1026180150
Versione	, Connettore angolato - connettore per valvole
GTIN (EAN)	4032248751266
CPZ	1 Pezzo

SAIL-VSB-M8W-3-1.5U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Peso netto 78 g

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dati tecnici del cavo

Numero di poli	3	Sezione del conduttore	0,5 mm ²
Lunghezza del cavo	1,5 m	Schermato	No
Isolamento	PP	Codifica a colori	marrone, blu, Verde/giallo
Materiale della guaina	PUR	Colore della guaina	Nero
Alogeni	No	Campo delle temperature, posa mobile	-25...80 °C
Campo delle temperature, posa fissa	-50...80 °C	Idoneità all'installazione con catene portacavi	Sì
Resistenza alla torsione	0 °/m	Raggio di curvatura min., fisso	5 x diametro cavo
Raggio di curvatura min., mobile	10 x diametro cavo	accelerazione	5 m/s ²
Velocità	200 m/min	cicli di piegatura	2 Mio
Resistente alle perle di saldatura	No		

Dati tecnici generali

Versione	Connettore angolato - connettore per valvole	Codifica	Forma B Industria (11 mm), M8 = nessuno
Grado di protezione	IP67, se avvitato	Superficie dei contatti	stagnato
LED	Sì	Tensione nominale	24 V
Corrente nominale	4 A	Campo di temperatura custodia	-25...+80 °C
Cablaggio di protezione	Diodo soppressore		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001855	eClass 6.2	27-06-91-90
eClass 7.1	27-06-91-90	eClass 8.1	27-06-91-90
eClass 9.0	27-06-03-12	eClass 9.1	27-06-03-11

Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

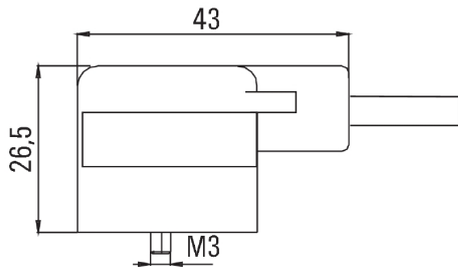
DownloadsBrochure/Catalogo [FL FIELDWIRING EN](#)

SAIL-VSB-M8W-3-1.5U

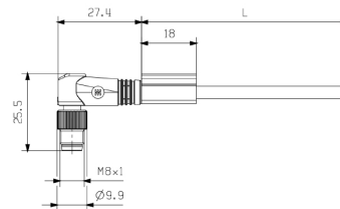
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Disegni

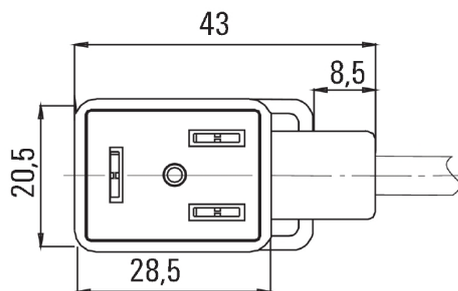
Disegno quotato



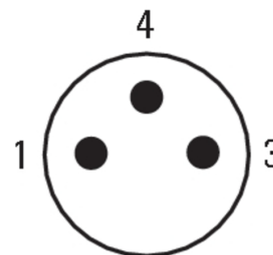
Disegno quotato



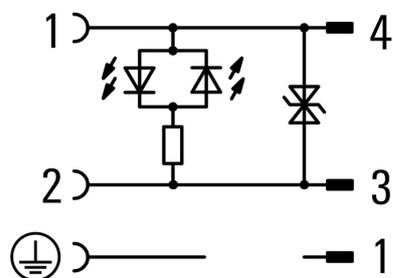
Schema dei poli



Schema dei poli



Schema elettrico



24V_{AC/DC}_4A