

SAIB-VSA-3P/24/9/LD

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

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

I connettori per valvole liberamente confezionabili sono utilizzati frequentemente nella costruzione di macchine speciali. Questi connettori vengono utilizzati per il collegamento di valvole elettromagnetiche. I connettori per valvole sono disponibili in tutte le forme standard. La gamma comprende le forme A, B industriale, B a norma DIN, C industriale e C a norma DIN. I connettori per valvole sono disponibili senza cablaggio, in versione a 3 e a 4 poli. È presente una guarnizione piatta che, una volta avvitata, garantisce un grado di protezione IP 65.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore ad innesto per valvole (confezionato sul campo), Numero di poli: 3, Forma A (18 mm), Diodo a corsa libera, 24 V, 0.34...1.5 mm ²
N. d'ordine	1873120000
Tipo	SAIB-VSA-3P/24/9/LD
GTIN (EAN)	4032248495399
CPZ	1 Pezzo

SAIB-VSA-3P/24/9/LD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Peso netto 25 g

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Cablaggio di protezione	Diodo a corsa libera	Campo di temperatura custodia	-25...+85 °C
Cicli di inserimento	≤ 50	Codifica	Forma A (18 mm)
Corrente nominale	10 A	Diametro del cavo, max.	8 mm
Diametro del cavo, min.	6 mm	Grado di lordura	3
Grado di protezione	IP65	LED	Sì
Materiale base della custodia	PA 6 GF	Numero di poli	3
Pressacavi	PG 9	Resistenza contro l'isolamento	10 ⁸ Ω
Sezione di collegamento cavo, max.	1,5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0,34 mm ²
Sezione di collegamento, max.	1,5 mm ²	Sezione di collegamento, min.	0,34 mm ²
Superficie dei contatti	Ni	Tensione nominale	24 V
Tipo di collegamento	Collegamento a vite		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002062	ETIM 7.0	EC003623
ETIM 8.0	EC003623	ETIM 9.0	EC003623
ECLASS 9.0	27-44-01-05	ECLASS 9.1	27-44-01-05
ECLASS 10.0	27-44-01-05	ECLASS 11.0	27-44-01-05
ECLASS 12.0	27-44-01-05	ECLASS 13.0	27-44-01-05
ECLASS 14.0	27-44-01-05		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC /
 Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione

Omologazioni

ROHS Conforme

Download

Dati ingegneristici [CAD data – STEP](#)
 Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)
 Brochure [FL FIELDWIRING EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

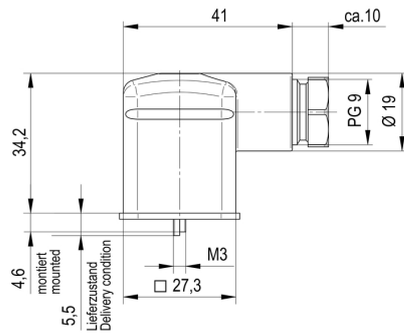
SAIB-VSA-3P/24/9/LD

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

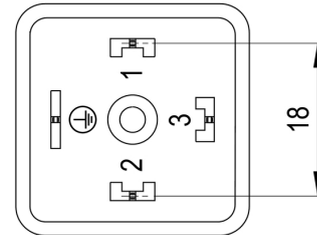
www.weidmueller.com

Disegni

Disegno quotato



Schema dei poli



Schema elettrico

