

SAIB-VSCD-3P/250/7-OB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 C DIN (8 mm), senza cablaggio, 250 V, 0.25...0.75 mm ²
N. d'ordine	1873220000
Tipo	SAIB-VSCD-3P/250/7-OB
GTIN (EAN)	4032248495443
CPZ	1 Pezzo

SAIB-VSCD-3P/250/7-OB

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Peso netto 12 g

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Cablaggio di protezione	senza cablaggio	Campo di temperatura custodia	-25...+90 °C
Cicli di inserimento	≤ 50	Codifica	Forma C DIN (8 mm)
Collegamento schermato	Nessuno	Corrente nominale	6 A
Diametro del cavo, max.	6 mm	Diametro del cavo, min.	4,5 mm
Grado di lordura	3	Grado di protezione	IP65, se avvitato
LED	No	Materiale base della custodia	PA 6 GF
Materiale dei contatti	CuZn	Numero di poli	3
Pressacavi	PG 7	Resistenza contro l'isolamento	10 ⁸ Ω
Sezione di collegamento cavo, max.	0,75 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0,25 mm ²
Sezione di collegamento, max.	0,75 mm ²	Sezione di collegamento, min.	0,25 mm ²
Superficie dei contatti	CuSn	Tensione nominale	250 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	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4
Stato conformità RoHS	Conforme

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

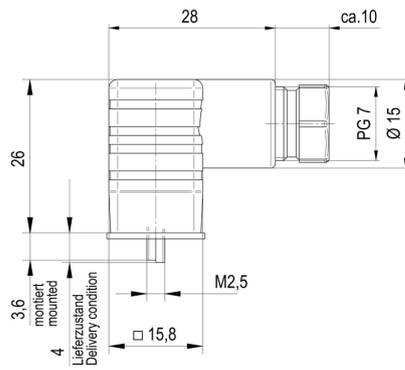
Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

SAIB-VSCD-3P/250/7-OB

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

www.weidmueller.com

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