

SAIB-VSA-3P/250/9-OB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similar a la ilustración



En la actualidad son necesarias con frecuencia longitudes de cable personalizadas. Para satisfacer esta necesidad, Weidmüller ofrece una amplia gama de conectores de configuración libre.

Los conectores para válvulas de configuración libre se emplean con frecuencia para la fabricación de máquinas especiales. Se utilizan para conectar válvulas electromagnéticas y están disponibles en todos los tipos estándar. La gama incluye los tipos A, B Industrial B según DIN, C Industrial y C según DIN. Disponibles en variantes de 3 y 4 polos sin cables. Incluyen una junta plana que, una vez atornillada, ofrece protección IP65.

Datos generales para pedido

Versión	Conector acoplable en campo, Conector de válvula, Conector hembra acodado
Código	1873070000
Tipo	SAIB-VSA-3P/250/9-OB
GTIN (EAN)	4032248495344
Cantidad	1 Pieza

SAIB-VSA-3P/250/9-OB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Peso neto 24 g

Datos técnicos conectores de libre configuración

Ciclos de enchufado	≤ 50	Circuitos de protección	sin modo de conexión
Codificación	Tipo A (18 mm)	Diámetros de cable	6...8 mm (PG9) / 8...10 mm (PG11)
Diámetros de cable, max.	8 mm	Diámetros de cable, min.	6 mm
Grado de polución	3	Intensidad nominal	10 A
LED	No	Material capotas	PA 6 GF
Número de polos	3	Prensaestopas	PG 9
Rango de temperatura caja	-25...+85 °C	Resistencia de aislamiento	10 ⁸ Ω
Sección de conexión del conductor, max.	1,5 mm ²	Sección de conexión del conductor, min.	0,34 mm ²
Sección de conexión, máx.	1,5 mm ²	Sección de conexión, mín.	0,34 mm ²
Superficie de contacto	Ni	Tensión nominal	250 V
Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo	Tipo de protección	IP65

Clasificaciones

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

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
------	-------------

Descargas

Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folleto	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN