

SAIL-VSCD-5.0Q**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Weidmüller puede suministrar conectores de válvula como líneas de conexión con conectores M8/M12 y un extremo sin conector. El estado del conector de válvula viene señalizado por un LED. Los conectores de válvula cuentan con un circuito de protección. El programa de suministro de Weidmüller contiene conectores para válvula del tipo A, B, C conforme al estándar industrial DIN. Se cumple la clase de protección IP 67 cuando está atornillado. La dirección de salida también es un factor decisivo, por lo que Weidmüller ofrece diferentes versiones.

Datos generales para pedido

Versión	Cable para válvulas (preparado), Extremo abierto - Con. para válvulas, Tipo C DIN (8 mm), Longitud de cable: 5 m, negro
Código	1935980500
Tipo	SAIL-VSCD-5.0Q
GTIN (EAN)	4032248606313
Cantidad	1 Pieza

SAIL-VSCD-5.0Q

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

Homologaciones



RoHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Peso neto 139.92 g

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención
RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos técnicos del cable

Longitud de cable	5 m	Color de revestimiento	negro
Apto para cadena de arrastre	Sí	Sección del conductor	0.5 mm ²
Halógenos	No	Gama de temperatura, fija	-50...80 °C
Gama de temperatura, móvil	-25...80 °C	Número de polos	3
Diámetro exterior	4.6 mm ± 0.2 mm		

Datos técnicos generales

Codificación	Tipo C DIN (8 mm)	LED	Sí
Versión	Extremo abierto - Con. para válvulas	Tensión nominal	24 V
Corriente nominal	4 A	Tipo de protección	IP67, atornillado
Circuitos de protección	Varistor	Rango de temperatura caja	-25...+80 °C

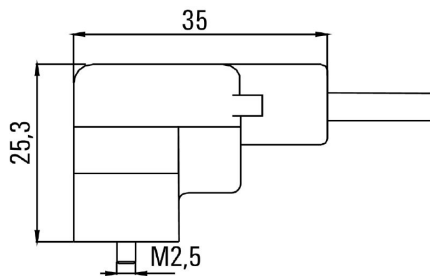
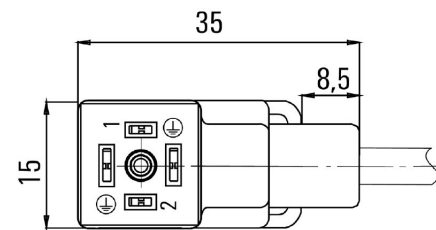
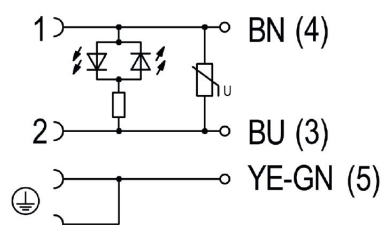
Clasificaciones

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		

SAIL-VSCD-5.0Q

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

www.weidmueller.com

Dibujos**Dibujo acotado****Esquema de polos****Esquema de conexiones**

24VAC/DC_4A