

## SAIL-VSA-3.0U-48V(OB)

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Datos generales para pedido

Versión	Cable para válvulas (preparado), Extremo abierto - Con. para válvulas, Tipo A (18 mm), Longitud de cable: 3 m, PUR, negro
Código	<a href="#">1815630300</a>
Tipo	SAIL-VSA-3.0U-48V(OB)
GTIN (EAN)	4032248304615
Cantidad	1 Pieza

## SAIL-VSA-3.0U-48V(OB)

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Peso neto 120 g

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme

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

### Datos técnicos del cable

Longitud de cable	3 m	Color de revestimiento	negro
Apto para cadena de arrastre	Sí	Sección del conductor	0.5 mm <sup>2</sup>
Apantallado	No	Halógenos	No
Aislamiento	PP	Aceleración	5 m/s <sup>2</sup>
Radio de flexión mín., con movimiento	10 x diámetro del cable	Radio de flexión mín., fijo	5 x diámetro del cable
Ciclos de flexión	2 Mio	Velocidad	200 m/s
Material de la funda	PUR	Resistencia a chispas de soldadura	No
Código de color	marrón, azul, Verde/ amarillo	Resistencia a la torsión	0 °/m
Gama de temperatura, fija	-50...80 °C	Resistente a las salpicaduras de soldadura	No
Gama de temperatura, móvil	-25...80 °C	Diámetro exterior	4.6 mm ± 0.2 mm

### Datos técnicos generales

Codificación	Tipo A (18 mm)	Superficie de contacto	estañado
LED	Sí	Versión	Extremo abierto - Con. para válvulas
Tensión nominal	48 V	Corriente nominal	4 A
Tipo de protección	IP67, atornillado	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		

Dibujos

Dibujo acotado



Dibujo acotado

