

## STB 14/D6/4/M3 SAK10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

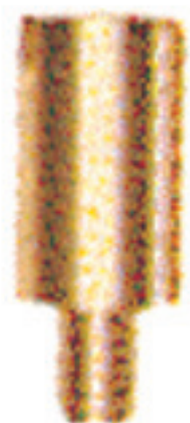
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### Imagen de producto



Para la conexión eléctrica entre los bornes y el equipo de control o revisión se utilizan adaptadores de prueba y conectores macho de control o revisión. De esta manera, se puede establecer un contacto eléctrico en estado cableado y las mediciones pueden realizarse fácilmente.

### Datos generales para pedido

Versión	Accesorios, Manguito
Código	<a href="#">0169900000</a>
Tipo	STB 14/D6/4/M3 SAK10
GTIN (EAN)	4008 190076665
Cantidad	50 Pieza

Fecha de creación 15 de septiembre de 2022 17:59:17 CEST

## STB 14/D6/4/M3 SAK10

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Profundidad	19 mm	Profundidad (pulgadas)	0,748 inch
Diámetro	6 mm	Peso neto	1,8 g

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura permanente de trabajo, min.	-50 °C
Temperatura permanente de trabajo, max.	100 °C		

### Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	dce63e23- eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea
------------	----------------	------	--

### Datos del material

Material	Cobre-Zinc	Superficie	cincado
Color	gris		

### Dimensiones

Diámetro exterior	6 mm	Diámetro	6 mm
Profundidad de conector	12,5 mm		

### Generalidades

Indicación de montaje	Montaje directo	Superficie	cincado
-----------------------	-----------------	------------	---------

### Otros datos técnicos

Indicación de montaje	Montaje directo	Tipo de fijación	atornillado
Versión a prueba de explosivos	No		

### Valores característicos del sistema

Versión	para carriles
---------	---------------

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

### Homologaciones

Homologaciones



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

## STB 14/D6/4/M3 SAK10

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

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

## Datos técnicos

### Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad

[EAC certificate](#)

Datos de ingeniería

[CAD data – 11455\\_STB\\_14-D6-4-M3\\_SAK10\\_DXF.dxf](#)  
[CAD data – STEP](#)

Datos de ingeniería

[EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S](#)

Documentación del usuario

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catálogo

[Catalogues in PDF-format](#)

Folleto