

## STB 13.5/D6/4/M4 SAKA10

**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	Serie SAK, Manguito
Código	<a href="#">0135200000</a>
Tipo	STB 13.5/D6/4/M4 SAKA10
GTIN (EAN)	4008190172862
Cantidad	50 Pieza

## STB 13.5/D6/4/M4 SAKA10

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Peso neto 2.12 g

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento -25 °C...55 °C Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

### Datos del material

Material básico Cobre-Zinc Superficie cincado  
 Color gris

### Dimensiones

Diámetro exterior 6 mm Profundidad de conector 12 mm

### Generalidades

Indicación de montaje Montaje directo Superficie cincado

### Otros datos técnicos

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

### Valores característicos del sistema

Versión para bornes

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		