

## STB 16/D7/4/M4 SAK35

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

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



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="#">0140200000</a>
Tipo	STB 16/D7/4/M4 SAK35
GTIN (EAN)	4008190134884
Cantidad	50 Pieza

### Datos técnicos

#### Homologaciones

ROHS Conformidad

#### Dimensiones y pesos

Peso neto 3.5 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 7 mm Profundidad de conector 14 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		