

## STB 21.6/45 SW

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

www.weidmueller.com

### Imagen de producto



El conector de prueba se utiliza para conectar dispositivos de prueba con un conector macho estándar 4.0. Dependiendo del potencial dentro de la aplicación, se pueden seleccionar diferentes colores de los conectores de prueba para un trabajo de control rápido y fácil.

### Datos generales para pedido

Versión	Conector hembra (borne), Profundidad de conector: 11.1 mm, Profundidad: 45 mm
Código	<a href="#">1936270000</a>
Tipo	STB 21.6/45 SW
GTIN (EAN)	4032248606009
Cantidad	50 Pieza

Fecha de creación 4 de octubre de 2024 0:13:07 CEST

## STB 21.6/45 SW

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Profundidad	45 mm	Profundidad (pulgadas)	1,772 inch
Altura	6,1 mm	Altura (pulgadas)	0,24 inch
Anchura	6,1 mm	Anchura (pulgadas)	0,24 inch
Peso neto	3,34 g		

### Temperaturas

Temperatura permanente de trabajo, min. -50 °C	Temperatura permanente de trabajo, max. 120 °C
--	--

### Datos del material

Material	Wemid	Color	negro
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

### Dimensiones

Profundidad de conector	11,1 mm	Desplazamiento TS 35	45,5 mm
-------------------------	---------	----------------------	---------

### Generalidades

Gama de temperaturas de servicio, max. 100 °C	Indicación de montaje	Montaje directo
---	-----------------------	-----------------

### Otros datos técnicos

Indicación de montaje	Montaje directo	Tipo de fijación	atornillado
Tipo de montaje	atornillado		

### Valores característicos del sistema

Versión	para bornes
---------	-------------

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-90
ECLASS 14.0	27-25-03-90		

### Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	6c

### Homologaciones

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

## STB 21.6/45 SW

**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	<a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentación del usuario	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Folletos	