

BS 25 IH/GE SAKT1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto







Cableado de transformadores de corriente y tensión

Nuestros bloques de bornes seccionables de medición con tecnología de conexión por muelle y por tornillo le permiten crear todos los circuitos de convertidor importantes necesarios para medir la corriente, la tensión y la alimentación de una forma segura y sofisticada.

Datos generales para pedido

Versión	Serie SAK, Kit de fijación	
Código	0335700000	
Tipo	BS 25 IH/GE SAKT1	
GTIN (EAN)	4008190189235	
Cantidad	50 Pieza	



BS 25 IH/GE SAKT1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	5,5 mm	Altura (pulgadas)	0,217 inch
Anchura	5,5 mm	Anchura (pulgadas)	0,217 inch
Diámetro	3 mm	Peso neto	1,78 g
Profundidad	28,7 mm	Profundidad (pulgadas)	1,13 inch

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento -25 °C...55 °C

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Datos del material

Material	Acero	Color	amarillo
----------	-------	-------	----------

Dimensiones

Diámetro 3 mm

Generalidades

Indicación de montaje Montaje directo

Otros datos técnicos

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

Valores característicos del sistema

Versión	para puente móvil de
	conexión transversal

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	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

Homologaciones

ROHS Conformidad

Descargas

Folleto/catálogo	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>
Datos de ingeniería	<u>STEP</u>
Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentación del usuario	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>