

**BS 25 IH/BL SAKT1**

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

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

**Illustrazione del prodotto**

**Cablaggio del trasformatore di corrente e tensione**  
I morsetti sezionatori di prova di Weidmüller sono dotati di tecnologia di collegamento a molla e a vite, per permettervi di creare tutti i principali circuiti di conversione per la misurazione di corrente, tensione e potenza, in modo sicuro e sofisticato.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Vite di fissaggio (Morsetto), 3.00 mm, acciaio, Ottone, Profondità: 28.7 mm, Larghezza: 5.5 mm, Posizione verticale: 5.5 mm
N. d'ordine	<a href="#">0335400000</a>
Tipo	BS 25 IH/BL SAKT1
GTIN (EAN)	4008190086879
CPZ	50 Pieza

**BS 25 IH/BL SAKT1**

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

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

**Dati tecnici****Omologazioni**

ROHS Conforme

**Dimensioni e pesi**

Profondità	28.7 mm	Profondità (pollici)	1.1299 inch
Posizione verticale	5.5 mm	Altezza (pollici)	0.2165 inch
Larghezza	5.5 mm	Larghezza (pollici)	0.2165 inch
Diametro	3 mm	Peso netto	1.76 g

**Temperature**

Temperatura di magazzinaggio -25 °C...55 °C Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cabfa93a-285a-4cc9-a7cb-2fefa00bc7a4

**Altri dati tecnici**

Istruzioni di montaggio Montaggio diretto Tipo di montaggio se avvitato

**Dati caratteristici del sistema**

Versione per ponticello di collegamento trasversale

**Dati dei materiali**

Materiale di base acciaio, Ottone Colori blu

**Dimensioni**

Diametro 3 mm Quota metrica filetto, esterna 3.00 mm

**Generale**

Istruzioni di montaggio Montaggio diretto

**Classificazioni**

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		