

**BS 25 IH/GR SAKT1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 permet-  
tervi 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="#">0335300000</a>
Tipo	BS 25 IH/GR SAKT1
GTIN (EAN)	4008 190136864
CPZ	50 Pieza

## BS 25 IH/GR SAKT1

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

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	1.84 g

## Temperature

Temperatura di magazzino	-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

Tipo di fissaggio	se avvitato	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Esecuzione a prova di esplosione	No	Tipo di montaggio	se avvitato

## Dati caratteristici del sistema

Versione	per ponticello di collegamento trasversale
----------	--

## Dati dei materiali

Materiale di base	acciaio, Ottone	Colori	grigio
-------------------	-----------------	--------	--------

## 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		