

# Interface block

## SB-P-SO-002-USB-3-Buchse

Articolo 45557



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology

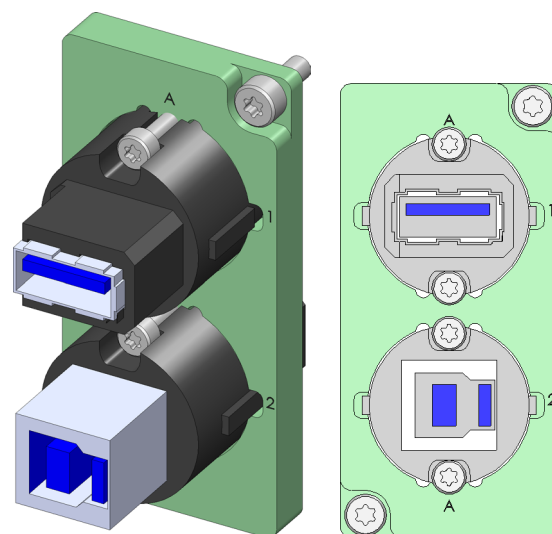
- Dotato di presa USB3.0 A/B STV-USB3.0A/B-F-EB-SR-REV
- Utilizzabile nei connettori di prova con interfaccia Pylon per l'uso sul lato del campione di prova
- Trasferimento del segnale con una procedura sicura nell'ambito delle specifiche

### Utilizzo

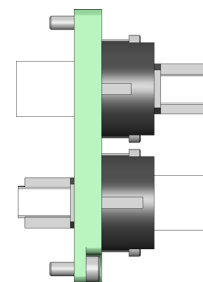
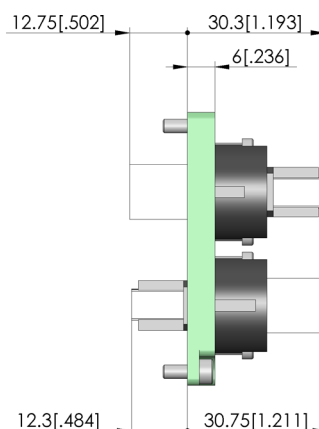
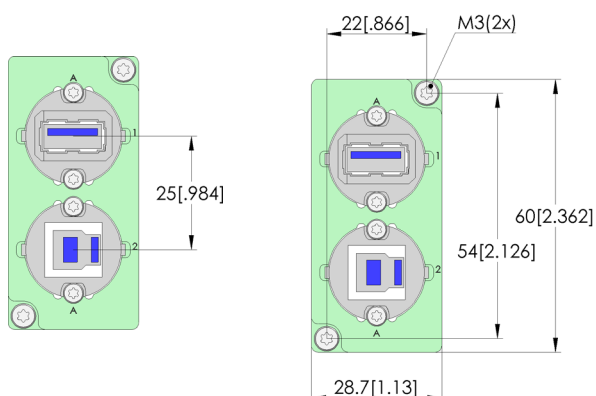
I blocchi di interfaccia (SB) sono utilizzati per trasmettere con una procedura sicura i segnali tra il dispositivo di prova e il sistema di test nelle interfacce Pylon interne ed esterne. I blocchi speciali sono adatti alla trasmissione dei segnali con una procedura sicura nell'ambito delle loro specifiche. Sono disponibili solo per l'uso sul lato del campione di prova.

### Consegna

La consegna avviene completamente popolata, compreso il materiale di montaggio.



1:1



### Dati generali

Gruppo di prodotti:	Blocchi di interfaccia (SB)
serie:	SB-SO
Tipo:	Blocco speciale
Versione:	Lato campione
Tipo di accessorio:	accessori di ampliamento
Montaggio:	STV-USB3.0A/B-F-EB-SR-REV
Peso:	0,07 kg
Temperatura min.:	-25 °C
Temperatura max.:	85 °C
Conforme a RoHS:	sì

### Adatto per

Kit di ricambio MA (ATS MA):

ATS MAxx

### Dati tecnici

Connessione:

Presse USB3.0 A/ B

Numero di poli:

### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467, Constance, Germany  
Phone +49 7531 8105-0  
Customer hotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.  
Modifiche tecniche riservate. 03/26\_IT