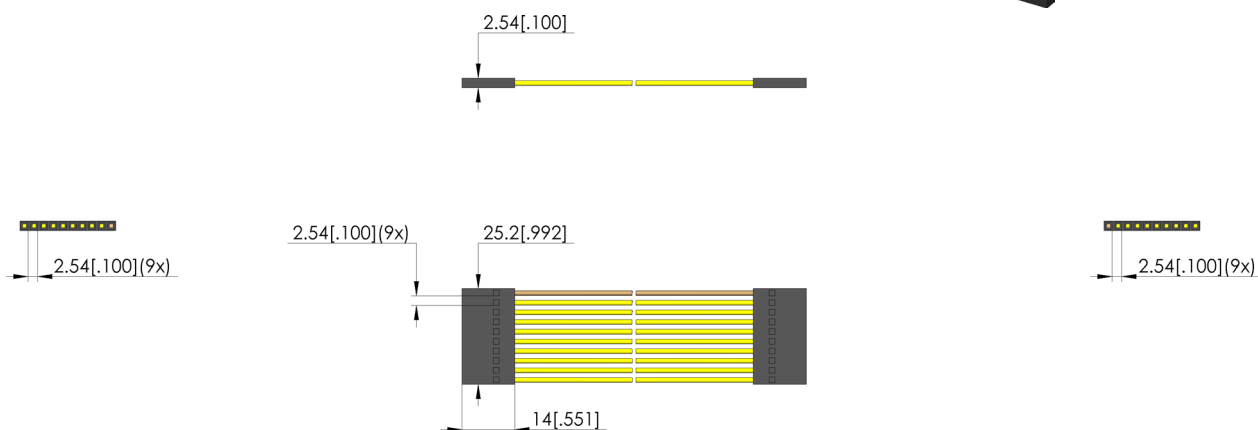
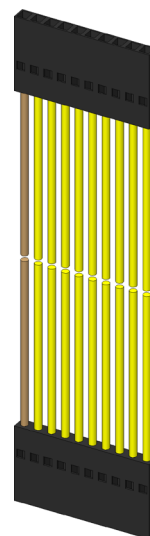




- Cavo di collegamento per blocchi di interfaccia di segnale SB-T/P-SI
- Collegamento a bassa usura e con facilità di connessione e disconnessione senza attrezzi
- Qualità del segnale costante e stabile su tutta la linea
- Conduttori a trefoli flessibili per massima libertà di movimento
- Contatto a crimpare con arresto interno e linguetta di contatto stabile con elevata forza di ritenzione.

### Utilizzo

Il cavo di collegamento viene utilizzato per il collegamento a bassa usura e con facilità di connessione e disconnessione senza attrezzi dei blocchi di interfaccia di segnale SB-T/P-SI, come tecnologia di collegamento alternativa al classico cablaggio wire-wrap (a piolo avvolto).



### Dati generali

Gruppo di prodotti:  
serie:  
Tipo:  
Versione:  
Tipo di accessorio:  
Stato di consegna:  
Montaggio:  
materiale:  
Colore:  
Temperatura min.:  
Temperatura max.:  
Conforme a RoHS:

Accessori elettrici  
ASK  
Cavo a trefoli  
Alloggiamento del connettore a 1 fila  
accessori di ampliamento  
Preconfezionato  
Conduttore a trefoli in rame, stagnato  
Giallo, pin 1 marrone  
-20 °C  
80 °C  
sì

### Adatto per

Blocchi di interfaccia (SB):

SB-SI-170/085

### Dati tecnici

Connessione:  
Forza:  
Corrente massima.:  
Montaggio:  
Tensione max.:  
Numero di poli:  
Griglia di installazione:  
Diametro:  
Lunghezza del cavo:

Connessione a spina  
20 N  
3,6 A  
connettore a spina  
250 V  
10  
2,54 mm  
AWG26 mm  
400 mm

### Dati elettrici

Resistenza (Ri) tipica di un GKS:

91 mOhm



### Accessories

Part no.	Designation	Version	Assembly
Signal interface blocks for test system side SB-T-SI			
27616	SB-T-SI-170-4A	Square post	170 Slots with KS-945 47 and GKS-945 357 106 A 1100
38690	SB-T-SI-170-4A-Z	Centring pin, square post	170 Slots with KS-945 47 and GKS-945 357 106 A 1100
31006	SB-T-SI-170-4A-N	Low-impedance, square post	170 Slots with KS-112 47 and HSS-118 317 175 A 1102
38694	SB-T-SI-170-4A-N-Z	Low-impedance, centring pin, square post	170 Slots with KS-112 47 and HSS-118 317 175 A 1102
51690	SB-T-SI-170-4A-RD	Round post	170 Slots with KS-945 44 063 and GKS-945 357 106 A 1100
30181	SB-T-SI-085-4A	Square post	85 Slots with KS-945 47 and GKS-945 357 106 A 1100
42346	SB-T-SI-085-4A-Z	Centring pin, square post	85 Slots with KS-945 47 and GKS-945 357 106 A 1100
Signal interface blocks for DUT side SB-P-SI			
13515	SB-P-SI-170-4A-0,6	Square post	170 Slots with KT-158 06
38692	SB-P-SI-170-4A-0,6-Z	Centring bush, square post	170 Slots with KT-158 06
52313	SB-P-SI-170-4A-0,6-RD	Round post	170 Slots with KT-158 06 44
44271	SB-P-SI-085-4A-0,6	Square post	85 Slots with KT-158 06
42344	SB-P-SI-085-4A-0,6-Z	Centring bush, square post	85 Slots with KT-158 06

### 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](mailto:info@ingun.com)

