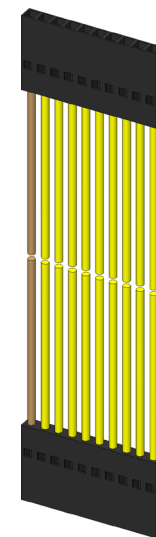


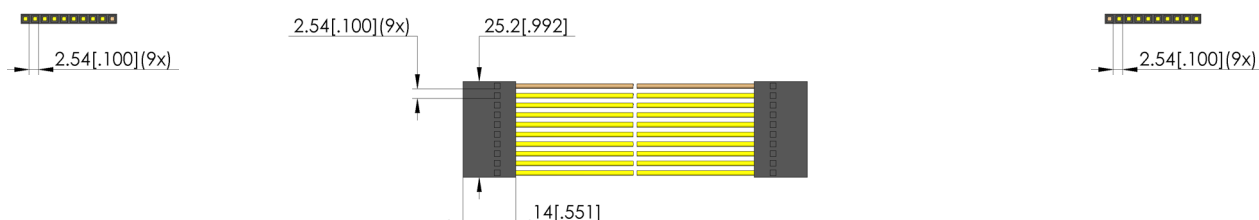


DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

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

SB-SI-170/085
Connessione a spina
20 N
3,6 A
connettore a spina
250 V
10
2,54 mm
AWG26 mm
400 mm

Dati elettriciResistenza (R_i) tipica di un GKS:

91 mOhm

Connector cable

ASK-BL10-F-G-0400-BL10-F-G-GE

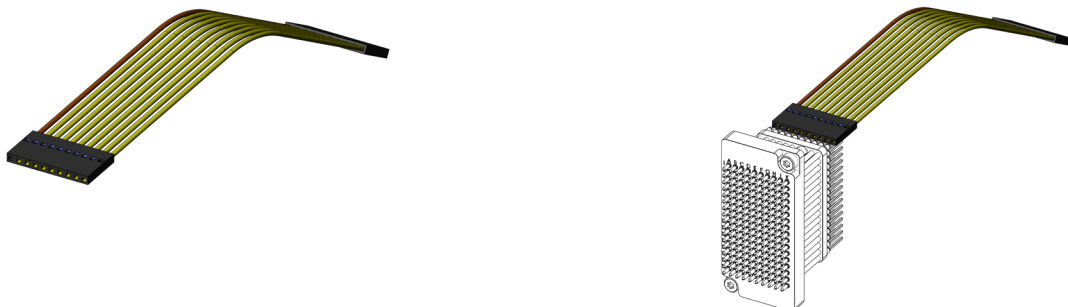
Articolo 115174



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun®

Partner for Future Technology



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

