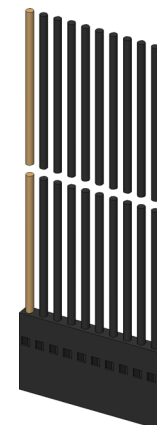


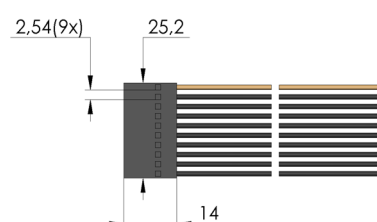


- Anschlusskabel für Signal-Schnittstellenblöcke SB-T/P-SI
- Verschleißarme, werkzeuglos schnell steck- und lösbare Verbindung
- Durchgängig gleichbleibend, stabile Signalqualität
- Flexible Litzenleitungen für größtmöglichen Bewegungsspielraum
- Crimp-Kontakt mit Innenanschlag und klemmstabilier Kontaktzunge mit hoher Haltekraft



#### Verwendung

Das Anschlusskabel wird zur verschleißarmen, werkzeuglos schnell steck- und lösbar Verbindung von Signal-Schnittstellenblöcken SB-T/P-SI verwendet, als alternative Anschlusstechnik zur klassischen Wire-Wrap Verbindung.



#### Allgemeine Daten

Produktgruppe:

Elektrisches Zubehör

SB-SI-170/085

Baureihe:

Typ:

Ausführung:

Zubehörtyp:

Auslieferzustand:

Bestückung:

Werkstoff:

Farbe:

Temperatur min.:

Temperatur max.:

RoHS-konform:

ASK

Steckergehäuse 1-reihig

Ausbauzubehör

Vorkonfektioniert

1x Steckergehäuse

Kupferlitze, verzinkt

Schwarz, Pin 1 braun

-20 °C

80 °C

ja

#### Passend für

Schnittstellenblöcke (SB):

#### Technische Daten

Anschluss:	Steck/Löt/Crimpanschluss
Kraft:	20 N
Strom max.:	3,6 A
Montage:	Steckverbinder
Spannung max.:	250 V
Anzahl Pole:	10
Einbauraster:	2,54 mm
Durchmesser:	AWG26 mm
Länge Kabel:	700 mm

#### Elektrische Daten

Durchgangswiderstand typisch max. (ein GKS):

85 mOhm

Anschlusskabel

## ASK-BL10-F-G-0700-AWG26-SW

Artikel 115176



DIREKT ZUM PRODUKT

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology



### Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Bestückung
Signal-Schnittstellenblöcke für Testsystemseite SB-T-SI			
27616	SB-T-SI-170-4A	Vierkantpfosten	170 Slots mit KS-945 47 und GKS-945 357 106 A 1100
38690	SB-T-SI-170-4A-Z	Zentrierpin, Vierkantpfosten	170 Slots mit KS-945 47 und GKS-945 357 106 A 1100
31006	SB-T-SI-170-4A-N	Niederohm, Vierkantpfosten	170 Slots mit KS-112 47 und HSS-118 317 175 A 1102
38694	SB-T-SI-170-4A-N-Z	Niederohm, Zentrierpin, Vierkantpfosten	170 Slots mit KS-112 47 und HSS-118 317 175 A 1102
51690	SB-T-SI-170-4A-RD	Rundpfosten	170 Slots mit KS-945 44 063 und GKS-945 357 106 A 1100
30181	SB-T-SI-085-4A	Vierkantpfosten	85 Slots mit KS-945 47 und GKS-945 357 106 A 1100
42346	SB-T-SI-085-4A-Z	Zentrierpin, Vierkantpfosten	85 Slots mit KS-945 47 und GKS-945 357 106 A 1100
Signal-Schnittstellenblöcke für Prüflingsseite SB-P-SI			
13515	SB-P-SI-170-4A-0,6	Vierkantpfosten	170 Slots mit KT-158 06
38692	SB-P-SI-170-4A-0,6-Z	Zentrierbuchse, Vierkantpfosten	170 Slots mit KT-158 06
52313	SB-P-SI-170-4A-0,6-RD	Rundpfosten	170 Slots mit KT-158 06 44
44271	SB-P-SI-085-4A-0,6	Vierkantpfosten	85 Slots mit KT-158 06
42344	SB-P-SI-085-4A-0,6-Z	Zentrierbuchse, Vierkantpfosten	85 Slots mit KT-158 06

### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467 Konstanz, Deutschland  
Telefon +49 7531 8105-0  
Kundenhotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com

