

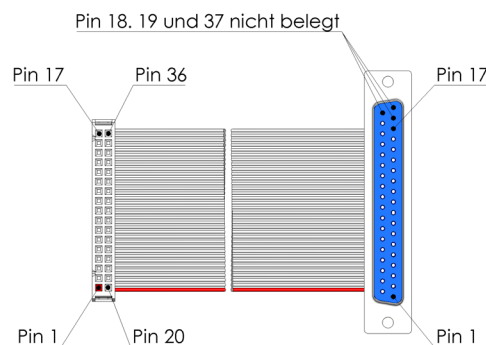
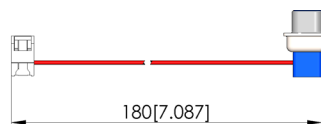
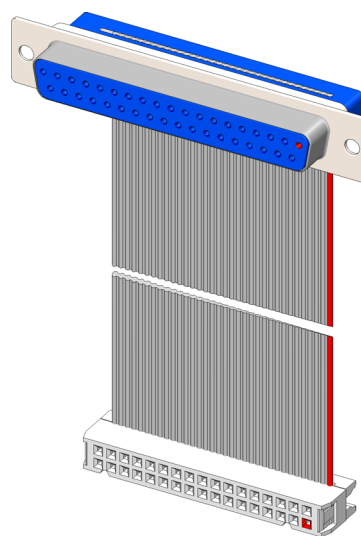


DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

- Cable de conexión para bloques de interfaz de señal SB-T/P-SI
- Conexión de poco desgaste, sin herramientas, rápidamente enchufable y desenchufable
- Calidad de la señal estable y que permanece igual continuamente
- Conductor plano flexible para un espacio de movimiento lo más grande posible

**Utilización**

El cable de conexión se utiliza para realizar una conexión de poco desgaste, sin herramientas, y que puede enchufarse y desenchufarse rápidamente, de los bloques de interfaz de señales SB-T/P-SI, como una técnica de conexión alternativa a la conexión clásica Wire-Wrap.

**Datos generales**

Grupo de productos:

Serie:

Tipo:

Modelo:

Tipo de accesorios:

Estado de entrega:

Equipamiento:

Color:

Temperatura mín.:

Temperatura máx.:

Conforme RoHS:

Accesarios eléctricos  
ASK

Cable plano

Conector hembra IDC de 34 polos

Accesarios customizados

Preconfeccionado

Gris, pin 1 rojo

-5 °C

105 °C

Sí

**Compatible con**

Bloques de interfaces (SB):

SB-SI-136

**Datos técnicos**

Conexión:

Conector hembra D sub de 37 polos

1,5 A

Conectores enchufables

34

Rejilla de montaje:

2,54 mm

Diámetro:

AWG28 mm

180 mm

Longitud cable:

Connector cable

**ASK-VG34-F-W-0180-SUBD-037-F-W**

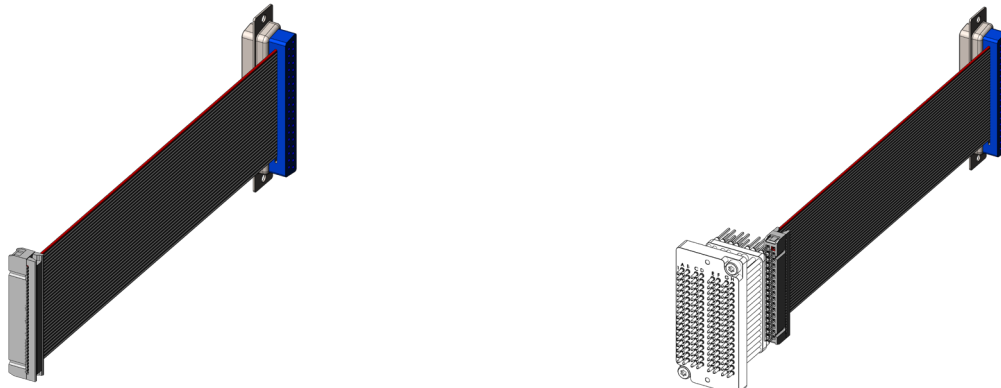
Artículo 115279



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology



#### Accessories

Part no.	Designation	Version	Assembly
Signal interface blocks for test system side SB-T-SI			
36800	SB-T-SI-136-4A	Square post	136 Slots with KS-945 47 and GKS-945 357 106 A 1100
109465	SB-T-SI-136-4A-Z	Centring pin, square post	136 Slots with KS-945 47 and GKS-945 357 106 A 1100
Signal interface blocks for DUT side SB-P-SI			
33665	SB-P-SI-136-4A-0,6	Square post	136 Slots with KT-158 06
109467	SB-P-SI-136-4A-0,6-Z	Centring bush, square post	136 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

