# interface block

# STV-HSD-SB-P-LAN-002

Artículo 116714

DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

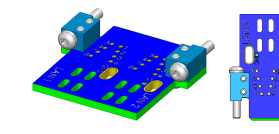


- Conectores enchufables LAN HSD para bloque de interfaz HSD del lado de la pieza de prueba SB-P-HSD-005
- Transferencia de señales LAN con seguridad de proceso
- HSD signal transmission via an interface (serial additional HSD interface blocks not yet possible)
- Dos canales LAN independientes para la transferencia de señales
- Conexión de señales mediante soldadura libre de un cable LAN de estándar comercial separado de un solo lado hacia 8 vías de soldadura libres con conexión a tierra
- Asignación codificada por colores de los conectores enchufables HSD, azul para el interface block HSD del lado de la pieza de prueba
- Calidad de la señal estable y que permanece igual continuamente
- Tasa de transferencia de datos en bruto de hasta 1 Gbit/s
- Compatible con PoE (Power over Ethernet) según IEEE 802.3

#### Utilización

El conector enchufable LAN HSD se utiliza para la transferencia con seguridad de proceso de señales LAN con una tasa de transferencia de datos de hasta 1 Gbit/s. Cuenta con dos canales LAN independientes para la transferencia de señales. La conexión de señales hacia la pieza de prueba se realiza mediante soldadura libre de un cable LAN de estándar comercial separado de un solo lado, hacia las 8 vías de soldadura libres con conexión a tierra. Los sujetacables que se colocan en las muescas libres pueden utilizarse como descarga de tracción.





### **Entrega**

La entrega del conector enchufable LAN HSD se realiza incluyendo el material de montaje, preparado para soldadura libre de un cable de estándar comercial separado de un solo lado.

#### Nota:

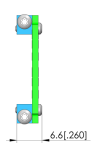
Los cables LAN de estándar comercial (p. ej. LAN a LAN) tiener que adquirirse de manera individual.

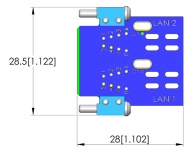
### Nota:

Fuerza típica de enchufe/desacoplamiento: aprox. de 10 hasta 30 N

#### Nota

Las vías de soldadura están diseñadas para diámetros d cables de hasta AWG 22





## **Datos generales**

Grupo de productos:

Serie:

STV

Tipo:

Conector enchufable HSD-SB

Modelo:

LAN (Lado de la pieza de prueba)

Tipo de accesorios:

Estado de entrega:

Accesorios eléctricos

LAN (Lado de la pieza de prueba)

Incluye material de montaje

 Equipamiento:
 Azul

 Color:
 28 mm

 Ancho:
 28 mm

 Altura:
 7 mm

 Peso:
 0,01 kg

 Temperatura mín.:
 10 °C

 Temperatura máx.:
 60 °C

 Conforme RoHS:
 Sí

## Compatible con

Bloques de interfaces (SB):

#### SB-P-HSD-005

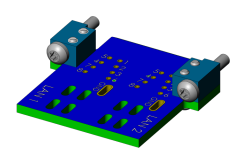
### **Datos técnicos**

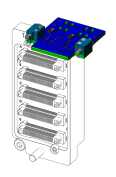
Conexión:	Conexión soldada (vías)
Montaje:	Tornillo M2
Cantidad de polos:	2
Tasa de datos bruta:	1 Gbit/s
Longitud:	28,5 mm
Dimensiones exteriores (AnxPxAI):	28,5 x 28 x 7 mm

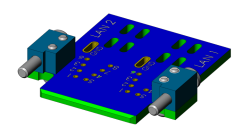
Artículo 116714

DIRECTAMENTE AL PRODUCTO











### **HSD** interface blocks

Part no.	Designation	Version
116155	SB-P-HSD-005	HSD interface block for DUT side with five high-speed slots

### **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







