

# Interface block

## SB-P-PN-008-PK3-A

Artículo 37821



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology

- Equipados con piezas de contacto neumáticas
- Utilizables en todas las fixturas con interfaz Pylon interna o externa
- Alta seguridad de contacto y calidad de transferencia
- Transferencia con seguridad de proceso de aire comprimido en el marco de la especificación

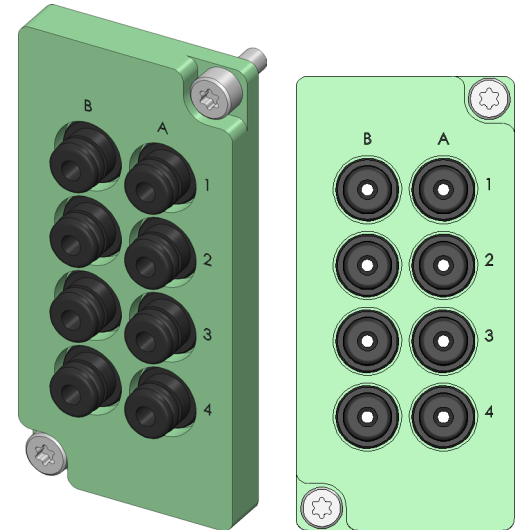
### Utilización

Con los bloques de interfaz (SB) se transfieren con seguridad de proceso las señales entre el dispositivo de prueba y el sistema de prueba en interfaces Pylon internas y externas. Los bloques neumáticos son adecuados para la transferencia con seguridad de proceso de aire comprimido en el marco de su especificación. Se utilizan sobre todo cuando en la verificación se usan unidades funcionales neumáticas, como p. ej. puntas de prueba neumáticas.

### Transferencia de señal

La transferencia de señales se realiza mediante dos bloques de interfaz contrapuestos, que están diseñados para una distancia de trabajo de  $15.1 \pm 0.5$  mm entre sus superficies de montaje.

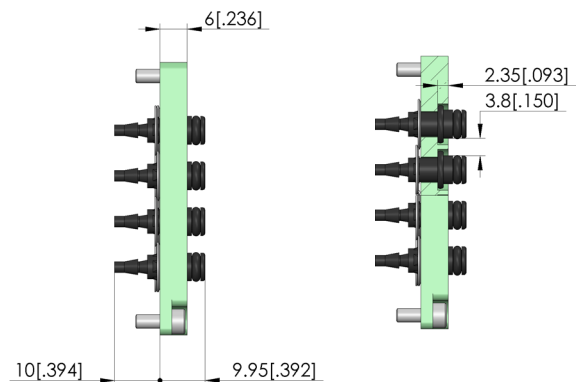
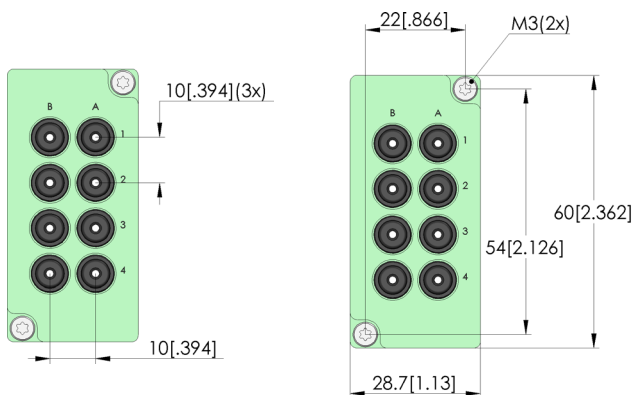
**INGUN SELECTION**



1:1

### Entrega

La entrega se realiza totalmente equipada, preparada para recibir mangueras de aire comprimido, incluyendo materiales de fijación.



### Datos generales

Grupo de productos:	Bloques de interfaz (SB)
Serie:	SB-PN
Tipo:	Bloque neumático
Modelo:	Lado de pieza de prueba
Tipo de accesorios:	Accesorios customizados
Equipamiento:	PKT-M-PK3-A
Peso:	0,021 kg
Temperatura mín.:	-30 °C
Temperatura máx.:	120 °C
Conforme RoHS:	Sí

### Compatible con

Contraconector compatible 1:	SB-T-PN-008-PK3-A
Juegos intercambiables para mesas de prueba manuales (ATS MA):	ATS MAxx

### Datos técnicos

Distancia de trabajo:	15,1 +/- 0,5 mm
Conexión:	PDS-4-075-PUN
Cantidad de polos:	
Conexión de aire comprimido:	PK-3
Aire comprimido típico:	6 bar
Bloqueo de aire comprimido:	Sí
Calidad de aire comprimido:	ISO 8573-1:2010

# Interface block

## SB-P-PN-008-PK3-A

Artículo 37821



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology

### Accessories

Part no.	Designation	Version
26707	PDS-4-075-PUN-BL	Pneumatic compressed air hose DA = 4,0 mm for QS plug connection, blue
32752	PDS-4-0,75-PUN-SW-ESD	Pneumatic compressed air hose DA = 4,0 mm for QS plug connection, ESD, black

### 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

