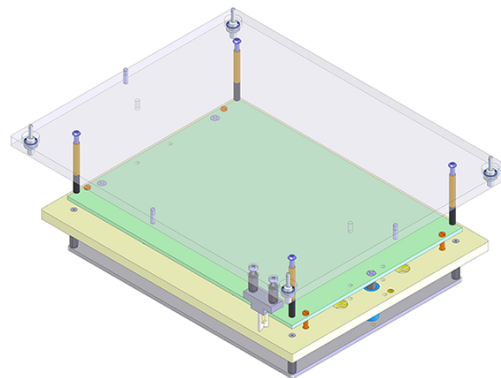




- Para equipamiento rápido y sin herramientas, utilizables sin realizar ajustes posteriores
- Disponibles en modelos estándar y ESD, sin interfaz interna
- Transferencia de señal libremente configurable, con barras VG



Datos generales

Grupo de productos:	Fixturas neumáticas ATS (PA)
Subserie:	ATS PAxxxx
Serie:	ATS PA2130
Modelo:	con interfaz
Estado de entrega:	Montado
Para mesas de prueba en tándem:	No
Señales interfaces máx.:	350
Bloques de interfaces necesarios:	No
Interfaz interna:	No disponible
Contacto de 2 fases:	No
Contacto bilateral:	Sí, con opción adicional adecuada
Temperatura mín.:	10 °C
Temperatura máx.:	60 °C
Baja tensión:	No
Conforme RoHS:	Sí

Compatible con

Mesas de prueba neumáticas (PA):	PA 2130
----------------------------------	---------

Datos técnicos

Longitud émbolo de pisador:	51 mm
Altura de montaje GKS inferior:	10,5 mm
Altura de montaje libre sobre la placa de circuitos impresos:	49 mm
Tensión de prueba permitida:	25 VAC / 60 VAC
Abastecimiento de aire comprimido:	0,4 – 0,6 MPa
Superficie útil (AnxP):	250 x 200 mm
Dimensiones exteriores (AnxPxAl):	358 x 288 x 142 mm

Exchangeable kit

ATS PA2130

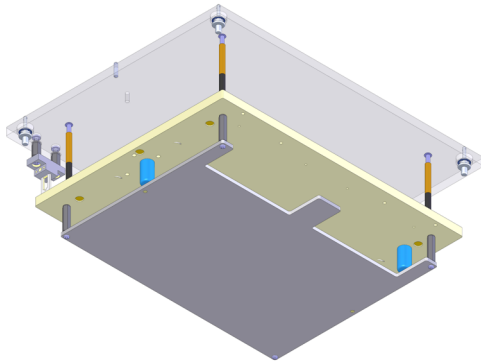
Artículo 21117



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

ingun[®]

Partner for Future Technology



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



Precios y plazos de entrega a consultar.
Cambios técnicos reservados. 05/26_ES

Más información sobre el tema
Kits para fixturas

