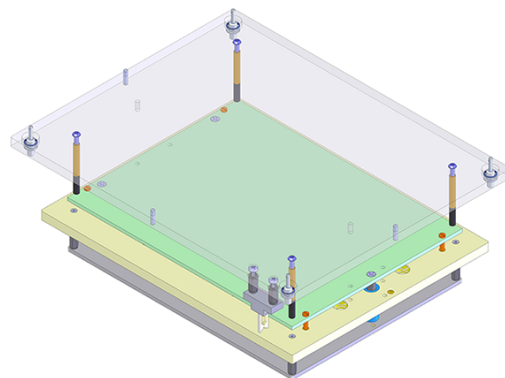




- Schnell, werkzeuglos rüstbar, ohne Nachjustage einsetzbar
- Verfügbar in Standard- und ESD-Ausführung, ohne interne Schnittstelle
- Individuell konfigurierbare Signalübertragung mit VG-Leisten



### Allgemeine Daten

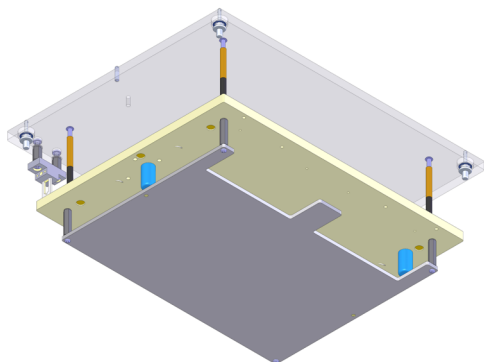
Produktgruppe:	ATS pneumatische Prüfadapter (PA)
Unterserie:	ATS PAXxxx
Baureihe:	ATS PA2130
Ausführung:	mit Schnittstelle
Auslieferungszustand:	montiert
Für Tandemadapter:	nein
Schnittstellen-Signale max.:	350
Schnittstellenblöcke benötigt:	nein
Interne Schnittstelle:	Nicht vorhanden
2-Stufen-Kontaktierung:	nein
Beidseitige Kontaktierung:	ja, mit passender Zusatzoption
Temperatur min.:	10 °C
Temperatur max.:	60 °C
Niederspannung:	nein
RoHS-konform:	ja

### Passend für

Pneumatische Prüfadapter (PA):	PA 2130
--------------------------------	---------

### Technische Daten

Länge Niederhalterstempel:	51 mm
Einbauhöhe Kontaktstift unten:	10,5 mm
Freie Bauhöhe über Leiterplatte:	49 mm
Zulässige Prüfspannung:	25 VAC / 60 VAC
Druckluftversorgung:	0,4 – 0,6 MPa
Nutzfläche (BxT):	250 x 200 mm
Außenmaße (BxTxH):	358 x 288 x 142 mm



### 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



Weitere Informationen zum Thema  
**Prüfadapter-Kits**

