

Austauschsatz ATS PA2130/ESD

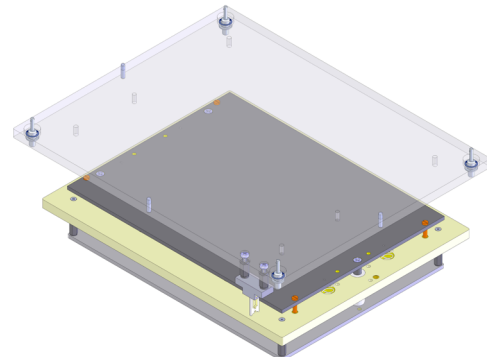
Artikel 30668



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun®
Partner for Future Technology

- 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: | ESD, mit Schnittstelle |
| Auslieferzustand: | 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 |
| 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

