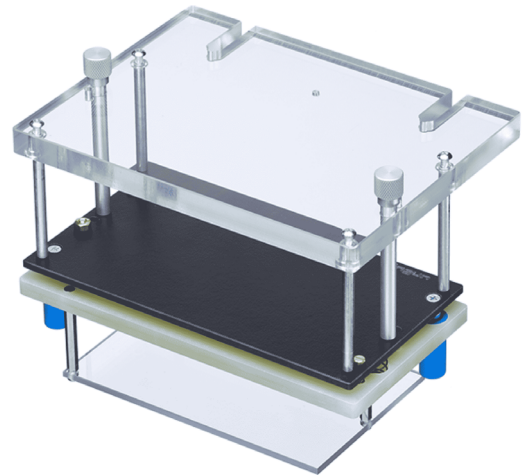




DIREKT ZUM PRODUKT

- Schnell, werkzeuglos rüstbar, ohne Nachjustage einsetzbar
- Verfügbar in Standard- und ESD-Ausführung, ohne interne Schnittstelle
- Individuell konfigurierbare Signalübertragung mit VG-Leisten
- Niederhalter und Kontaktträgerereinheit verschraubbar mit Stapelschrauben zu einer Einheit mit geschütztem Nadelbett
- Robuste, langlebige Ausführung
- Individuell erweiterbar mit Funktionsbaugruppen
- Detaillierte Begleitdokumente (z.B. Ausbauschema)

INGUN SELECTION



Allgemeine Daten

Produktgruppe:	ATS manuelle Prüfadapter (MA)
Unterserie:	ATS MAxxx
Baureihe:	ATS MA260
Ausführung:	ohne Schnittstelle
Auslieferungszustand:	unmontiert
Für Tandemadapter:	nein
Schnittstellen-Signale max.:	150
Schnittstellenblöcke benötigt:	nein
Interne Schnittstellenblöcke max.:	0
Interne Schnittstelle:	nicht vorhanden
2-Stufen-Kontaktierung:	nein
Beidseitige Kontaktierung:	ja, mit passender Zusatzoption
Gewicht:	1,26 kg
Temperatur min.:	10 °C
Temperatur max.:	60 °C
Niederspannung:	nein
RoHS-konform:	ja

Passend für

Manuelle Prüfadapter (MA):	MA 260
----------------------------	--------

Technische Daten

Länge Niederhalterstempel:	20 mm
Einbauhöhe Kontaktstift oben:	16 mm
Einbauhöhe Kontaktstift unten:	10,5 mm
Freie Bauhöhe über Leiterplatte:	58 mm
Zulässige Prüfspannung:	25VAC/60VDC
Nutzfläche (BxT):	160 x 100 mm
Außenmaße (BxTxH):	206 x 155 x 162 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

