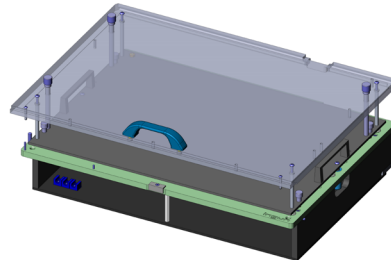




DIREKT ZUM PRODUKT

- Schnell, werkzeuglos rüstbar; ohne Nachjustage einsetzbar
- Verfügbar in Standard-, ESD- und HF-Ausführung, mit und ohne interner Schnittstelle
- Mit Schnittstellenblöcken modular konfigurierbare interne Schnittstelle
- Niederhalter und Kontaktträgereinheit verschraubbar mit Stapschrauben zu einer Einheit mit geschütztem Nadelbett
- Robuste, langlebige Ausführung
- Individuell erweiterbar mit Funktionsbaugruppen
- Detaillierte Begleitdokumente (z.B. Ausbauschema)

**Allgemeine Daten**

Produktgruppe:	ATS manuelle Prüfadapter (MA)
Unterserie:	ATS MAXX
Baureihe:	ATS MA13
Ausführung:	mit Schnittstelle, KONRAD
Auslieferzustand:	montiert
Schnittstellen-Signale max.:	1700
Schnittstellenblöcke benötigt:	Prüflingsseite
Interne Schnittstellenblöcke max.:	10
Interne Schnittstelle:	vorhanden
Temperatur min.:	10 °C
Temperatur max.:	60 °C
RoHS-konform:	ja

Passend für

Testsysteme:

KONRAD LEON TINY

Technische Daten

Länge Niederhalterstempel:	60 mm
Einbauhöhe Kontaktstift oben:	16 mm
Einbauhöhe Kontaktstift unten:	10,5 mm
Einbauhöhe Kontaktstift 2-Stufen unten:	16 mm
Freie Bauhöhe über Leiterplatte:	58 mm
Nutzfläche (BxT):	440 x 310 mm
Außenmaße (BxTxH):	506 x 383 x 202 mm

Austauschsatz

ATS MA13/S-10/KONRAD

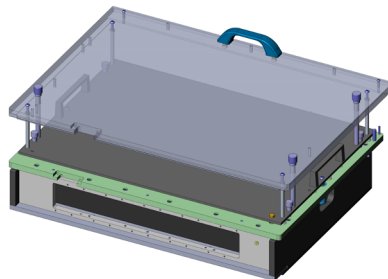
Artikel 59640



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]

Partner for Future Technology



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



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.

Technische Änderungen vorbehalten. 11/25_DE

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema
MA Austauschsätze



AUSTAUSCHSÄTZE

ingun.com