

Pneumatischer Prüfadapter PAZ 400/D/H

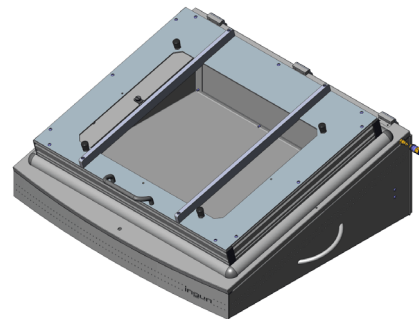
Artikel 28489



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun®
Partner for Future Technology

- Pneumatische Prüfadapter mit parallel schließendem Antrieb zur Prüfung mittlerer Leiterplattenmengen
- Robuster, langlebiger Prüfadapter mit Zahnradantrieb
- Schnell, werkzeuglos wechselbare Austauschsätze in Standard- und ESD-Ausführung
- Erhöhter Bedienkomfort ohne nennenswerte Schließkräfte
- Schnelle Kontaktierbewegung



Allgemeine Daten

Testsystem-Schnittstelle:

Produktgruppe:

Hauptserie:

Unterserie:

Baureihe:

Baugröße:

Prüfadaptertyp:

Kontaktherberzeugung:

Gehäuseart:

Schnittstellen-Signale max.:

Schnittstellenblöcke benötigt:

Interne Schnittstellenblöcke max.:

Kontaktierungsrichtung:

Kontaktkraft max.:

Paralleler Kontakthub ca.:

Gewicht:

Temperatur min.:

Temperatur max.:

Niederspannung:

ESD-konform:

RoHS-konform:

Nicht vorkonfiguriert

Pneumatische Prüfadapter (PA)

PAZ xxx

PAZ 4xx

PAZ 400

400

Wechselsatzadapter

Pneumatisch

Pultgehäuse

0

nein

0

Einseitig (unten)

1.500 N

15 mm

25,6 kg

10 °C

60 °C

nein

nein

ja

Technische Daten

Länge Niederhalterstempel:

36,4 mm

Einbauhöhe Kontaktstift unten:

10,5 mm

Freie Bauhöhe über Leiterplatte:

36 mm

Zulässige Prüfspannung:

25 VAC / 60 VDC

Niederhalter-Öffnungswinkel:

60 °

Druckluftversorgung:

0,4 - 0,6 MPa

Ausführung Standard:

ja, mit passendem Austauschsatz

350 x 250 mm

Nutzfläche Standard (BxT):

nein

Ausführung ESD:

nein

Ausführung Hochfrequenz:

nein

Ausführung Starrnadel:

nein

Ausführung 2-Stufen:

nein

Zusatzaufkontaktierung oben (ZSK):

nein

Außenmaße geschlossen (BxTxH):

768 x 604 x 300 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

