

Pneumatischer Prüfadapter PAZ 215/D/H

Artikel 18956



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 2xx

PAZ 215

215

Wechselsatzadapter

pneumatisch

Pultgehäuse

0

nein

0

zweiseitig (oben/unten)

1.500 N

15 mm

16,2 kg

10 °C

60 °C

nein

nein

nein

Technische Daten

Einbauhöhe Kontaktstift unten: 10,5 mm

36 mm

Freie Bauhöhe über Leiterplatte: 25 VAC / 60 VDC

60 °

Zulässige Prüfspannung: 0,4 – 0,6 MPa

Niederhalter-Öffnungswinkel: ja, mit passendem Austauschsatz

260 x 200 mm

nein

Ausführung Standard: nein

nein

Nutzfläche Standard (BxT): nein

nein

Ausführung ESD: nein

Ausführung Hochfrequenz: nein

nein

Ausführung Starrnadel: nein

Ausführung 2-Stufen: nein

nein

Zusatzkontakteierung oben (ZSK): ja, mit passender Zusatzauswahl

648 x 469 x 277 mm

Außenmaße geschlossen (BxTxH):

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

Weitere Informationen zum Thema
Prüfadapter-Kits

