

Manueller Prüfadapter MA 2009/D/H

Artikel 105127



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Manuelle Prüfadapter mit parallel schließender Antriebsmechanik zur Prüfung mittlerer Leiterplattenmengen in höchster Qualität und spielarmer Ausführung
- Einzel-Prüfadapter mit und ohne vorkonfigurierter Testsystem-Schnittstelle
- Fest montierte, nicht wechselbare, ohne Nachjustage einsetzbare Austauschsätze in Standard-, ESD- und HF-Ausführung
- Direkte, fest verdrahtete Signalübertragung
- Detaillierte Begleitdokumente (z.B. Ausbauschema)
- Max. Öffnungswinkel kann variieren, aufgrund der Längentoleranz der Gasdruckfeder von +/- 2 mm

INGUN SELECTION



Hinweis:

Durch ein Austauschen der Gasfedern kann pro 100N Erhöhung ein Zusatzgewicht von 3kg auf den Niederhalter aufgeladen werden.

Manueller Prüfadapter MA 2009/D/H

Artikel 105127



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology

Allgemeine Daten

Testsystem-Schnittstelle:
nicht vorkonfiguriert
Produktgruppe:
Manuelle Prüfadapter (MA)
Hauptserie:
MA xxxx
Unterserie:
MA 20xx
Baureihe:
MA 2009
Baugröße:
xx09
Prüfadaptertyp:
Einzeladapter
Kontakthuberzeugung:
manuell
Gehäuseart:
Pultgehäuse
Schnittstellen-Signale max.:
1000
Schnittstellenblöcke benötigt:
nein
Interne Schnittstellenblöcke max.:
0
Kontaktierungsrichtung:
einseitig (unten)
Kontaktkraft max.:
2.000 N
Paralleler Kontakthub ca.:
15 mm
Gewicht:
10 kg
Temperatur min.:
10 °C
Temperatur max.:
60 °C
Niederspannung:
ja, mit passender Zusatzoption
ESD-konform:
nein
RoHS-konform:
ja

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
Kraft Gasdruckfedern:	150 N (100 N li. / 50 N re.)
Niederhalter-Öffnungswinkel:	69 °
Ausführung Standard:	ja
Nutzfläche Standard (BxT):	150 x 170 mm
Ausführung ESD:	nein
Ausführung Hochfrequenz:	nein
Ausführung Starrnadel:	nein
Ausführung 2-Stufen:	ja, mit passender Zusatzoption
Nutzfläche 2-Stufen (BxT):	150 x 170 mm
Zusatzkontakteierung oben (ZSK):	ja, mit passender Zusatzoption
Außenmaße geöffnet (BxTxH):	320 x 380 x 525 mm
Außenmaße geschlossen (BxTxH):	320 x 445 x 270 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



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten. 11/25_DE

Weitere Informationen zum Thema
Manuelle Prüfadapter (MA)

