

Manual test fixture MA 2114/D/H/S-10

Articolo 34350



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Connettori di prova manuali con meccanismo di azionamento a chiusura parallela per testare quantità medie di circuiti stampati nella massima qualità e in versioni con gioco ridotto
- Connettore di prova per kit intercambiabile con e senza interfaccia del sistema di prova preconfigurata
- Kit di ricambio espandibili in modo veloce e senza attrezzi, che possono essere utilizzati senza regolazione nelle versioni standard, ESD e HF
- Trasmissione del segnale configurabile modularmente e rapidamente risolvibile con blocchi d'interfaccia
- Documenti di accompagnamento dettagliati (per esempio schema di ampliamento)
- L'angolo di apertura max. può variare a causa della tolleranza di lunghezza della molla a gas di +/- 2 mm

INGUN SELECTION



Nota:

By replacing the gas springs, an additional weight of 3 kg can be loaded onto the pressure frame for every 100 N increase.

Dati generali

interfaccia del sistema di prova:

Gruppo di prodotti:

Serie principale:

Sottoserie:

serie:

Dimensione costruttiva:

Tipo di connettore di prova:

Generazione della corsa di contatto:

Tipo di alloggiamento:

Segnali di interfaccia max.:

Blocchi di interfaccia necessari:

Blocchi di interfaccia interni max.:

Direzione di contatto:

Forza di contatto max.:

Corsa di contatto parallela circa:

Peso:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Bassa tensione:

conforme a ESD:

Conforme a RoHS:

non preconfigurato
connettori di prova manuali (MA)

MA xxxx

MA 21xx

MA 2114

xx14

Adattatore per kit intercambiabili

manuale

alloggiamento della console

1700

Lato del sistema di test

10

unilaterale (in basso)

2.000 N

15 mm

17 kg

10 °C

60 °C

sì, con un'opzione aggiuntiva adatta

sì, con kit di ricambio corrispondente

sì

Dati tecnici

Altezza di installazione contatto a molla superiore: 16 mm

Altezza di installazione contatto a molla inferiore: 10,5 mm

Altezza di installazione contatto a molla inferiore a 2 stadi: 16 mm

Altezza libera sopra il circuito stampato: 58 mm

Force of gas pressure springs: 500 N (200 N sin. / 300 N des.)

Angolo di apertura del fermo: 69 °

Versione standard: sì, con kit di ricambio corrispondente

540 x 310 mm

Versione ESD: sì, con kit di ricambio corrispondente

540 x 310 mm

Versione alta frequenza: no

Versione con ago rigido: no

Versione a 2 stadi: sì, con un'opzione aggiuntiva adatta

540 x 310 mm

Area utile a 2 stadi (LxP): sì, con un'opzione aggiuntiva adatta

748 x 533 x 653 mm

Contatto supplementare in alto (ZSK): sì, con un'opzione aggiuntiva adatta

748 x 584 x 270 mm

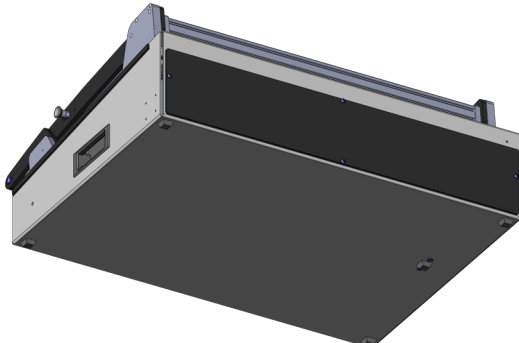
Manual test fixture MA 2114/D/H/S-10

Articolo 34350



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467, Constance, Germany
Phone +49 7531 8105-0
Customer hotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.
Modifiche tecniche riservate. 11/25_IT

2 / 2

Ulteriori informazioni sull'argomento
connettori di prova manuali (MA)



ingun.com

CONNETTORI DI PROVA MANUALI