



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

### INGUN SELECTION



- Connettori di prova manuali con meccanismo di azionamento a chiusura parallela per testare piccole quantità di circuiti stampati nella massima qualità e in versioni con gioco ridotto
- Connettore di prova per kit intercambiabile senza interfaccia del sistema di prova preconfigurato
- Kit di ricambio espandibili in modo veloce e senza attrezzi, che possono essere utilizzati senza regolazione nelle versioni standard
- Trasmissione del segnale configurabile individualmente e rapidamente risolvibile con connettori DIN 41612
- Documenti di accompagnamento dettagliati (per esempio schema di ampliamento)

# Manual test fixture MA 260/F

Articolo 40600



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

## 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 xxx

MA 2xx

MA 260

260

Adattatore per kit intercambiabili

manuale

alloggiamento piatto

150

no

0

a due lati (sopra/sotto)

300 N

15 mm

3,6 kg

10 °C

60 °C

no

sì, con kit di ricambio corrispondente

no

## Dati tecnici

Altezza di installazione contatto a molla superiore: 16 mm

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

Altezza libera sopra il circuito stampato: 58 mm

Libera accessibilità (PxA): 105 x 65 mm

Forza di chiusura del fermo: 60 N

Tensione di prova ammissibile: 25VAC/60VDC

Angolo di apertura del fermo: 50 °

Versione standard: sì, con kit di ricambio corrispondente

160 x 100 mm

Versione ESD: sì, con kit di ricambio corrispondente

160 x 100 mm

Area utile ESD (LxP): no

Versione alta frequenza: no

Versione con ago rigido: no

Versione a 2 stadi: no

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

aggiuntiva adatta

260 x 260 x 320 mm

Dimensioni esterne aperto (LxPxH): 260 x 300 x 200 mm

## 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

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

