

Manual test fixture

## MA 360/F

Articolo 45650



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology

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)

CONNETTORI DI PROVA MANUALI

# Manual test fixture MA 360/F

Articolo 45650



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 3xx

MA 360

360

Adattatore per kit intercambiabili

manuale

alloggiamento piatto

150

no

0

a due lati (sopra/sotto)

300 N

20 mm

4,89 kg

10 °C

60 °C

no

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 libera sopra il circuito stampato: 58 mm

Libera accessibilità (PxA): 120 x 150 mm

Force of gas pressure springs: 100 N

Tensione di prova ammissibile: 25VAC/60VDC

Angolo di apertura del fermo: 65 °

Versione standard: sì, con kit di ricambio corrispondente

Area utile standard LxP): 160 x 100 mm

Versione ESD: sì, con kit di ricambio corrispondente

Area utile ESD (LxP): 160 x 100 mm

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

Dimensioni esterne aperto (LxPxH): 230 x 330 x 381 mm

Dimensioni esterne chiuso (LxPxW): 230 x 365 x 251 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)

