16 mm

# Manual test fixture MA 3213T/D/H/2xS-5

Articolo 43970





- Connettori di prova manuali con meccanismo di azionamento a chiusura parallela per testare grandi quantità di circuiti stampati nella massima qualità e in versioni con gioco ridotto
- · Connettore di prova Longlife ultra robusto con corsa parallela aumentata di 21 mm
- 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, 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



### Nota:

### Dati generali

conforme a ESD:

Conforme a RoHS:

interfaccia del sistema di prova: non preconfigurato Gruppo di prodotti: connettori di prova manuali (MA) Serie principale: MA xxxx Sottoserie: MA 32xx MA 3213T serie: Dimensione costruttiva: xx13T Tipo di connettore di prova: Adattatore per kit intercambiabili in tandem Generazione della corsa di contatto: manuale Tipo di alloggiamento: alloggiamento della console Segnali di interfaccia max.: 1.700 Blocchi di interfaccia necessari: Lato del sistema di test Blocchi di interfaccia interni max: 2 x 5 Direzione di contatto: a due lati (sopra/sotto) Forza di contatto max.: 2 N Corsa di contatto parallela circa: 22 mm 20,8 kg Temperatura min.: 10 °C Temperatura max.: 60°C Bassa tensione: sì, con un'opzione aggiuntiva adatta

sì, con kit di ricambio corrispondente

### Dati tecnici

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: 200 N (100 N sin. / 100 N des.) Angolo di apertura del fermo: Versione standard: sì, con kit di ricambio corrispondente Area utile standard LxP): sì, con kit di ricambio corrispondente Versione ESD: Area utile ESD (LxP): sì, con kit di ricambio corrispondente Versione alta frequenza:

Area utile alta frequenza (LxP):

Altezza di installazione contatto a molla superiore:

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

Area utile a 2 stadi (LxP):

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

aggiuntiva adatta

Dimensioni esterne aperto (LxPxA): 648 x 533 x 614 mm Dimensioni esterne chiuso (LxPxA): 648 x 533 x 270 mm

sì

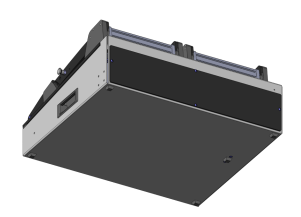
# **CONNETTORI DI PROVA MANUALI**

# Manual test fixture MA 3213T/D/H/2xS-5

Articolo 43970







## **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









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

