# Manual test fixture MA 2113T/D/H/2xS-5

Artículo 32300





- Fixturas manuales con mecanismo de cierre paralelo para probar cantidades medianas de tarjetas PCB, de la mejor calidad y en modelos con poco juego
- Fixturas para kits para fixturas con y sin interfaz de sistema de prueba preconfigurada
- · Kits intercambiables para equipamiento rápido y sin herramientas, utilizables sin ajustes posteriores, en modelos estándar, ESD y HF
- Transferencia de señales configurable modularmente, de resolución rápida, con bloques de interfaz
- Documentación detallada incluida (p. ej. plano de ampliaci-
- El ángulo de abertura máximo puede variar debido a la tolerancia longitudinal de los amortiguadores de gas en +/-

### Nota:

By replacing the gas springs, an additional weight of 3 kg can





### **Datos generales**

Baja tensión:

Conforme ESD:

Conforme RoHS:

Interfaz de sistema de prueba: Sin preconfigurar Grupo de productos: Fixturas manuales (MA) Serie principal: MA xxxx Subserie: MA 21xx Serie: MA 2113T Tamaño: xx13T Tipo de mesa de prueba: Mesa de juego de recambio en tándem Generación de carrera de contacto: Manual Tipo de carcasa: Carcasa de apoyo Señales interfaces máx.: 1.700 Bloques de interfaces necesarios: Lado del sistema de prueba Bloques de interface internos máx.: 2 x 5 Dirección de contacto: Unilateral (abajo) Fuerza de contacto máx.: 2 N Carrera de contacto paralela aprox.: 15 mm Peso: 15,4 kg Temperatura mín.: 10 °C Temperatura máx.: 60°C

### **Datos técnicos**

Altura de montaje GKS superior: 16 mm Altura de montaje GKS inferior: 10,5 mm Altura de montaje GKS 2 fases inferior: 16 mm Altura de montaje libre sobre la placa de circuitos impresos: 58 mm Force of gas pressure springs: 200 N (100 N a la izquierda) / 100 N der.) Ángulo de apertura pisador: 69° Modelo estándar: Sí, con juego intercambiable adecuado Superficie útil estándar (AnxP): Modelo ESD: Sí, con juego intercambiable adecuado Superficie útil ESD (AnxP):

Modelo radiofrecuencia: Sí, con juego intercambiable adecuado

Superficie útil radiofrecuencia (AnxP):

Modelo aguja rígida: Modelo 2 fases: Sí, con opción adicional adecuada

Superficie útil 2 fases (AnxP):

Contacto adicional superior (ZSK): Sí, con opción adicional adecuada Dimensiones exteriores abierto (AnxPxAl): 648 x 533 x 591 mm Dimensiones exteriores cerrado (AnxPxAI): 648 x 533 x 270 mm

Sí, con opción adicional adecuada

Sí, con juego intercambiable adecuado

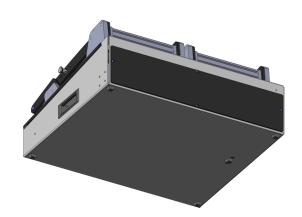
# **FIXTURAS MANUALES**

# Manual test fixture MA 2113T/D/H/2xS-5

Artículo 32300







## **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









Más información sobre el tema Fixturas manuales (MA)

