

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

Artículo 34350



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

ingun®
Partner for Future Technology

- 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 ampliación)
- El ángulo de apertura máximo puede variar debido a la tolerancia longitudinal de los amortiguadores de gas en +/- 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.

Datos generales

Interfaz de sistema de prueba:

Grupo de productos:

Serie principal:

Subserie:

Serie:

Tamaño:

Tipo de mesa de prueba:

Generación de carrera de contacto:

Tipo de carcasa:

Señales interfaces máx.:

Bloques de interfaces necesarios:

Bloques de interface internos máx.:

Dirección de contacto:

Fuerza de contacto máx.:

Carrera de contacto paralela aprox.:

Peso:

Temperatura mín.:

Temperatura máx.:

Baja tensión:

Conforme ESD:

Conforme RoHS:

Sin preconfigurar

Fixturas manuales (MA)

MA xxxx

MA 21xx

MA 2114

xx14

Mesa de juego de recambio

Manual

Carcasa de apoyo

1700

Lado del sistema de prueba

10

Unilateral (abajo)

2.000 N

15 mm

17 kg

10 °C

60 °C

Sí, con opción adicional adecuada

Sí, con juego intercambiable adecuado

Sí

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: 500 N (200 N a la izquierda) / 300 N (der.)

Ángulo de apertura pisador: 69 °

Modelo estándar: Sí, con juego intercambiable adecuado

Superficie útil estándar (AnxP): 540 x 310 mm

Modelo ESD: Sí, con juego intercambiable adecuado

Superficie útil ESD (AnxP): 540 x 310 mm

Modelo radiofrecuencia: No

Modelo aguja rígida: No

Modelo 2 fases: Sí, con opción adicional adecuada

Superficie útil 2 fases (AnxP): 540 x 310 mm

Contacto adicional superior (ZSK): Sí, con opción adicional adecuada

Dimensiones exteriores abierto (AnxPxAl): 748 x 533 x 653 mm

Dimensiones exteriores cerrado (AnxPxAl): 748 x 584 x 270 mm

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

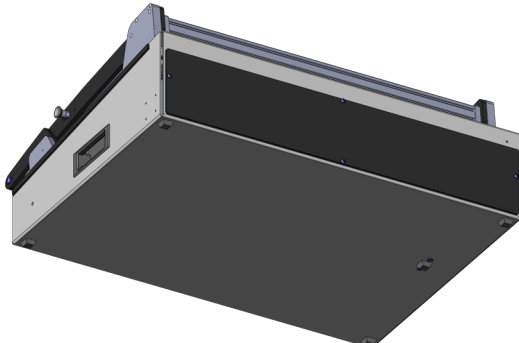
Artículo 34350



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

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



Precios y plazos de entrega a consultar.
Cambios técnicos reservados. 11/25_ES

2 / 2

Más información sobre el tema
Fixturas manuales (MA)



ingun.com

FIXTURES MANUALES