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

Artículo 43970





- Fixturas manuales con mecanismo de cierre paralelo para probar grandes cantidades de tarjetas PCB, de la mejor calidad y en modelos con poco juego
- Fixturas ultra-robustas de larga vida útil, con carrera paralela ampliada de 21 mm
- Kit de fixturas 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 abertura máximo puede variar debido a la tolerancia longitudinal de los amortiguadores de gas en +/-2 mm



Nota:

By replacing the gas springs, an additional weight of 3 kg car be loaded onto the pressure frame for every 100 N increase.

Datos generales

Conforme ESD:

Conforme RoHS:

Interfaz de sistema de prueba: Sin preconfigurar Grupo de productos: Fixturas manuales (MA) Serie principal: MA xxxx Subserie: MA 32xx Serie: MA 3213T 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 2 x 5 Bloques de interface internos máx.: Dirección de contacto: Bilateral (arriba/abajo) Fuerza de contacto máx.: 2 N Carrera de contacto paralela aprox.: 22 mm 20,8 kg Temperatura mín.: 10 °C Temperatura máx.: 60°C Baja tensión: Sí, con opción adicional adecuada

Sí, con juego intercambiable adecuado

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: 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:

No

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 614 mm Dimensiones exteriores cerrado (AnxPxAl): 648 x 533 x 270 mm

Sí

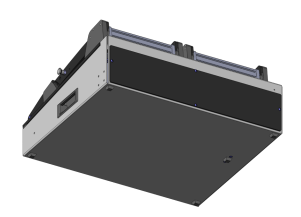
FIXTURAS MANUALES

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

Artículo 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









Más información sobre el tema Fixturas manuales (MA)



ingun.com