Interchangeable kit

WS KEYSIGHT/i3070-5i/4M

Articolo 109831-KIT





- Kit intercambiabile in linea per il sistema di test Keysight i3070/5i a 4 moduli
- Contatto preciso e proceduralmente sicuro con quide perfettamente abbinate
- Design modulare con parte inferiore (WSU) e parte superiore (WSO)
- Design robusto e stabile a lungo termine con una durata di vita eccezionale

Utilizzo

Il kit di ricambio inline WS KEYSIGHT/i3070-5i/4M viene utilizzato per i test proceduralmente sicuri ICT e/o FCT nel sistema di test in circuito i3070/5i a 4 moduli di Keysight. È dotato di una piastra portacontatti inferiore di 14 mm di spessore e di una piastra portacontatti superiore di 20 mm di spessore resistenti alla flessione, realizzate in FR4, e di una piastra di pressione di 8 mm di spessore compatibile con ESD e a guida di precisione, realizzata in FR3. Offre un blocco di codifica completamente popolato nella parte superiore del kit intercambiabile e un'interfaccia del sistema di test non popolata nella parte inferiore del kit intercambiabile.

Caratteristiche speciali

Classico cablaggio a filo corto con pin personalizzati.

 Colonne di guida (rotonde) e manicotti di guida per WSO/WSU Incl. 4x perni di guida e manicotti di guida per ADP Incluso 1x blocco di codifica per WSO, completamente attrezzato con 48x KT-254 W3 E02.

Compensazione della centratura

La compensazione di centratura da WSO a WSU è di ± 2 mm. La compensazione di centratura da ADP a KTP è di ± 0,075 mm.

Consegna

La consegna awiene in stato non assemblato, include guide, molle di compressione, viti a collare, quattro punzoni di bloccaggio principali (D10x20 mm), dodici supporti aggiuntivi (D10x146 mm) e interfaccia del sistema di test non popolata.

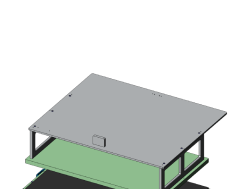
Dati generali

Gruppo di prodotti:

Sottoserie: serie: Con interfaccia Versione: Stato di consegna: non montato 7.332 Segnali di interfaccia max.: Blocchi di interfaccia necessari: no contatto a 2 stadi: sì Contatto su entrambi i lati: sì

Kit intercambiabile Inline (WS)

42,6 kg Peso: Temperatura min.: 10°C 45 °C Temperatura max.: Bassa tensione: Conforme a RoHS:



Interfaccia del sistema di prova

L'interfaccia del sistema di test non popolata viene popolata con i personality pin (pin personalizzati) disponibili separatamente (art. 45000).

Nota:

Per il corretto ampliamento del kit di ricambio inline, utilizzare mento della piastra di pressione opzionale per i contatti super-

Nota:

Le colonne di guida e le boccole di guida per WSO/WSU devo-no essere sostituite dopo circa 750.000 cicli di carico o un'usura di 0,1 mm per garantire una qualità di contatto costantemente

Adatto per

Sistemi di test:

Dati tecnici

Lunghezza dei punzoni di fermo:	20 mm
Altezza di installazione contatto a molla superiore:	16 mm
Altezza di installazione contatto a molla inferiore:	
Altezza di installazione contatto a molla inferiore a 2	stadi: 21,5 mm
Altezza libera sopra il circuito stampato:	11 mm
Area utile (LxP):	704 x 426 mm
Dimensioni esterne (LxPxA):	817 x 626 x 298 mm

no

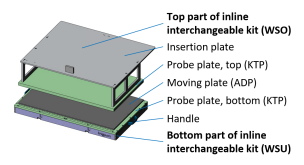
sì

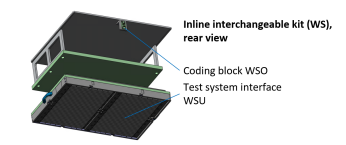
Interchangeable kit WS KEYSIGHT/i3070-5i/4M

Articolo 109831-KIT









Accessories

Part no.	Designation	Version
Accessories		
110006	FB-ADP-TOP-WS-i3070-5i-4M	Moving plate for contacting from top including guides (FR3, ESD-compatible, 8 mm thick)
109904	MAP WSU/KEYSIGHT/i3070-5i/4M	Ground plate for bottom part of interchageable kit (FR2, copper layer on one side)
110465	ETK-FUS-12-72-ST-M4	Spare part kit: guide pillars (round) and guide bushes for WSO/WSU

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 kit intercambiabile in linea

