ESD-Ableitstift

FB-ALS-VA207x-2S

Artikel 22112



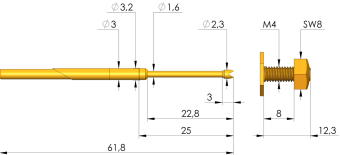


- Prozesssichere Ableitung auftretender elektrostatischer Entladungen, als Folge von Potentialdifferenzen
- Schnelle, einfache Montage

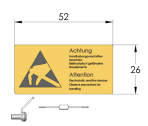
Verwendung

Der ESD-Ableitkontakt wird, zur prozesssicheren Ableitung eventuell auftretender elektrostatischer Entladungen, als Folge von Potentialdifferenzen, verwendet. Er wird in der Kontaktträger- und Andruckplatte montiert.









Allgemeine Daten

Produktgruppe: Baureihe: Тур: Ausführung: Zubehörtyp: Auslieferzustand: Bestückung: Gewicht: Temperatur min.: Temperatur max.:

RoHS-konform:

Funktionsbaugruppen FB-VAxxxx ESD-Ableitkontakt 2-Stufen Kontaktierung Ausbauzubehör unmontiert GKS-114-0011 0,01 kg 10 °C 60 °C

Passend für Vakuum-Prüfadapter (VA):

Wechselsätze WS:

Technische Daten

Hub: 16 mm Länge: 61,8 mm Durchmesser: 3 mm

ja

VA 3070-2e

WS/KEYSIGHT/i1000FE

ESD-Ableitstift

FB-ALS-VA207x-2S

Artikel 22112







INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467 Konstanz, Deutschland Telefon +49 7531 8105-0 Kundenhotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com









Weitere Informationen zum Thema Prüfadapter-Kits

