# **ESD-Ableitstift**

## **FB-ALS-VAXXXX**

Artikel 4137





- 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:

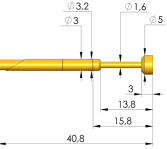
Тур:

Ausführung: Zubehörtyp:

Auslieferzustand: Bestückung:

Gewicht: Temperatur min.:

Temperatur max.: RoHS-konform:



FB-VAxxxx ESD-Ableitkontakt

Funktionsbaugruppen

1-Stufen Kontaktierung

Ausbauzubehör

GKS-414-0007

unmontiert

0,01 kg

10 °C 60 °C

ja

# 12,3

M4

SW8

## Passend für

Vakuum-Prüfadapter (VA):

#### **Technische Daten**

Länge: Durchmesser: VA 20xx

10 mm 40,8 mm

Hub: 3 mm

## **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

