Test Probe

GKS-100 306 229 A 1500

产品 GKS-100-0293





INGUN SELECTION







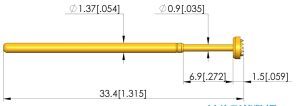
一般数据

产品组: 子产品组: 结构系列: 栅格: 触探装置,所属:

电磁: 安装类型: 快速更换系统: 安装高度,可调: 防扭转:

合适的针套: 最小温度:

最大温度: RoHS符合性:



针头形状数据 尚未调整 (170502)

> 接口探针 GKS-100 3,56 mm 接线柱

是 插接式 是 否

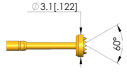
否 KS-100 -40 °C 80°C 是 针头形状: 针头直径: 针头形状 表面: 针头形状 材料:

电气数据

载流能力/额定电流: 电阻 (Ri) 典型值:

机械数据

总长: 针管直径: 最大行程: 弹簧预紧力: E尺寸/卡环尺寸: 工作行程中的弹簧力: 建议工作行程:



06 网纹/锯齿状格 2,29 mm Α金 3 铍铜

> 5 A 20 mOhm

33,4 mm 1,37 mm 6,35 mm 0,49 N 0 1,5 N 4,3 mm

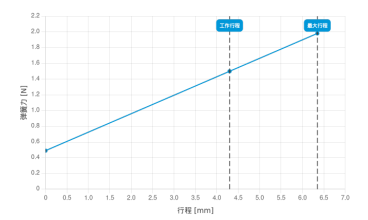
Test Probe

GKS-100 306 229 A 1500

产品 GKS-100-0293







INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467 Konstanz, 德国 中央办公室。+49 7531 8105-0 客户热线。+49 7531 8105-888 传真 +49 7531 8105-65 info@ingun.com

