

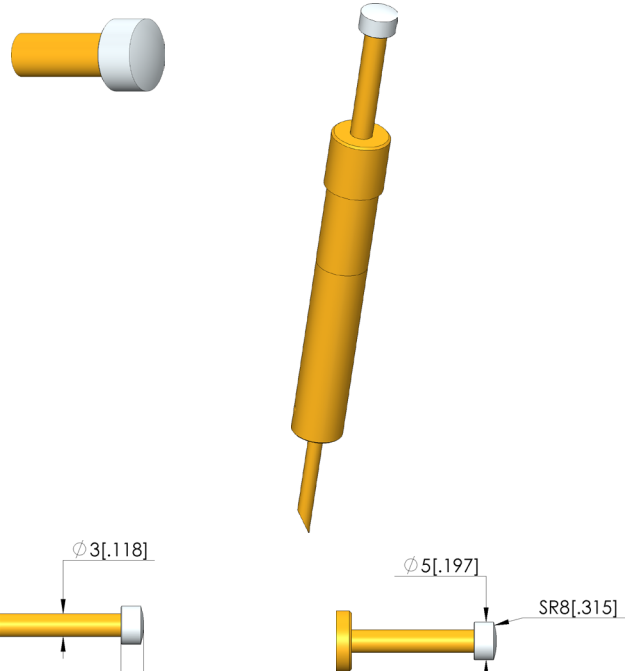
Switching Probe (NO) SKS-429 005 500 A 8008

产品 SKS-429-0002



ingun
Partner for Future Technology

- 应用范围十分广泛:可用于部件存在性测试、作为开关查询关闭/打开状态,也可作为信号发生器用于过程控制
- 安装和电气连接通过针套实现
- 常开接点 (NO) 设计,即触动时电路接通。



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:

开关探针 (插接式)
开关探针 (插接式)
SKS-429
10 mm
存在性检查
是
插接式
否
否
KS-429
-40 °C
80 °C
是

005 圆形, 接触面绝缘
5 mm
A 金
0 塑料
80,8 mm
7 mm
16 mm
2,23 N
08
2 mm
25,1 mm
2,9 N

针头形状数据

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:
5 A
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:
开关行程:
开关点:
开关点处的弹簧力:

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



根据要求提供價格和交貨時間。
保留技術更改。12/25_CN

关于该主题的更多信息
探针

