

High-current test probe HSS-623 306 600 A 7002 M

产品 HSS-623-0001



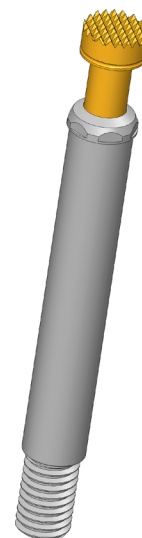
直接訪問產品

ingun®

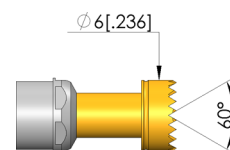
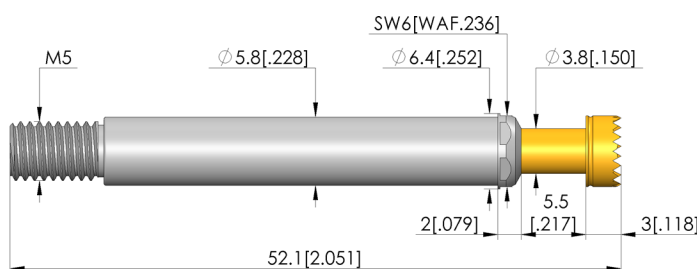
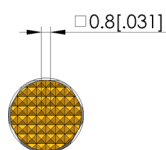
Partner for Future Technology

- 该款大电流探针产品经过实践检验, 设计尺寸和载流能力之间的比例十分合理
- 低电阻探针, Ri 典型值: < 10 mOhm
- 用于功能测试和老化测试
- 多种针头形状和弹簧力可供选择, 保证了与被测器件之间的理想接触
- 采用了螺纹旋紧固定方式, 可确保在针套中稳定牢固

INGUN SELECTION



1:1



一般数据

Screw-in torque max.:

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:

旋入扭矩:

合适的针套:

最小温度:

最大温度:

RoHS 符合性:

40 cNm
标准大电流探针 (旋接式)
标准大电流探针 (旋接式)
HSS-623
7,6 mm
接线柱
是
可旋入
是
否
否
40 cNm
KS-623 M
-100 °C
200 °C
是

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:

06 网纹/锯齿状格
6 mm
A 金
3 镀铜

电气数据

载流能力/额定电流:

电阻 (Ri) 典型值:

100 A
5 mOhm

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:

52,1 mm
5,8 mm
5,5 mm
3,86 N
2
7 N
4,4 mm

大电流探针

High-current test probe HSS-623 306 600 A 7002 M

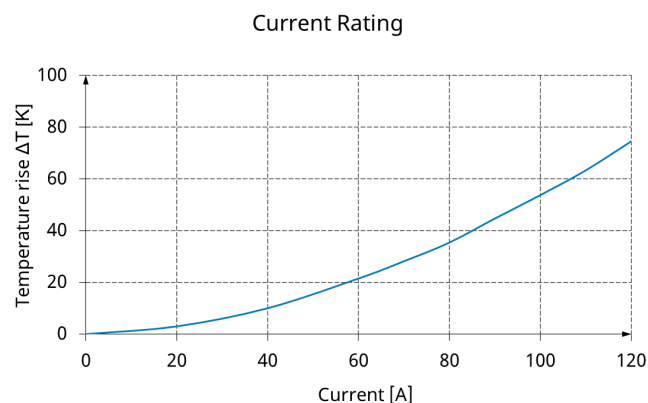
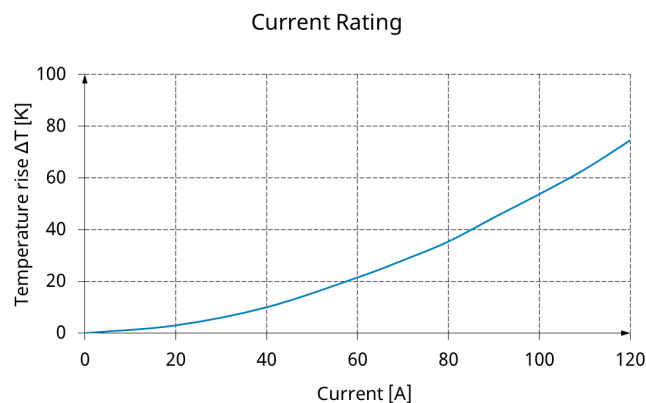
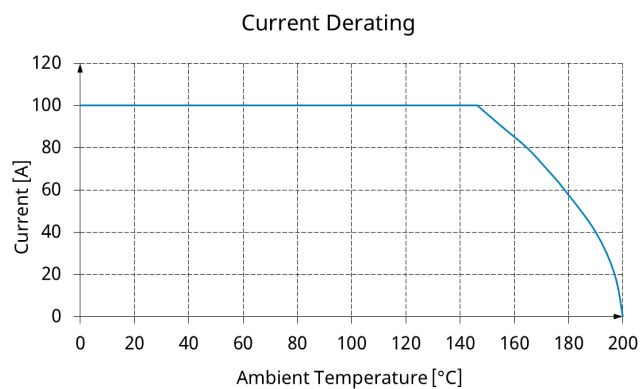
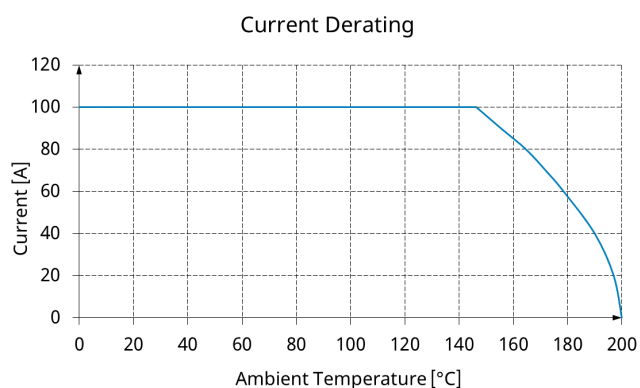
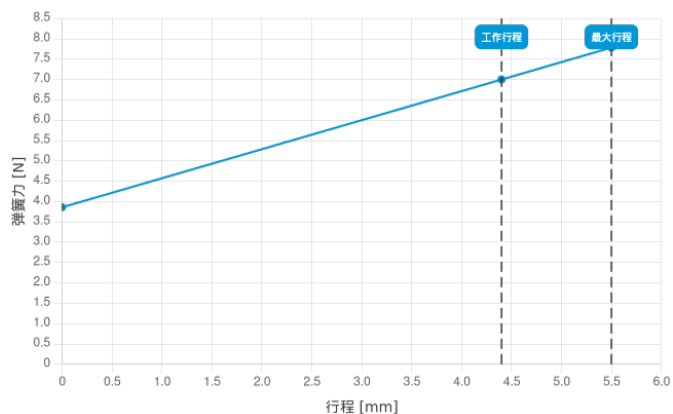
产品 HSS-623-0001



直接訪問產品

ingun®

Partner for Future Technology



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



根據要求提供價格和交貨時間。
保留技術更改。11/25_CN

关于该主题的更多信息
大电流探针



大电流探针