



- 材料和电镀:
针筒为黄铜合金, 镀镍50-60μ"镀金1μ"。
针头为黄铜合金, 镀镍50-60μ"镀金1μ"。
- 持续工作电流: 1.0A
- 工作电压: 低于12V@25℃
- 盐雾试验 5%盐溶液24小时无锈蚀。
- 可焊性试验 230±5℃±1Seconds湿焊覆盖率95%以上。

| | | | |
|----------------|---------|----------------|----------------|
| 深圳市金航标电子有限公司 | | WWW.BDS666.COM | |
| KH-PG203004-DZ | | 0755-83044319 | |
| | 第三角法 | 品名 | pogopin |
| 未注公差参见标准 | ○ 0.02 | 规格 | PG2.0-3.0-0.4T |
| 0 = ±0.1 | ◎ ∅0.03 | 材质 | 铜棒C3604 |
| 0.0 = ±0.05 | ⊥ 0.02 | 客户料号 | |
| 0.00 = ±0.02 | ▱ 0.04 | 表面处理 | 镀金 |
| 0.000 = - | ∕∕ 0.02 | 图号 | XYX-00031 |
| 日期 | 修改内容 | 版本 | 备注 |
| | | | 请勿实测图纸 |
| | | 图号 | XYX-00031 |
| | | 比例 | 1:1 |
| | | 版本 | REV:A |
| | | 日期 | 2017/04/11 |
| | | 设计 | 贺骏驹 |
| | | 审核 | 赖积任 |
| | | 确认 | 张松强 |
| | | 单位 | mm |