



1.材料和电镀:

针筒为黄铜合金, 镀镍50-60 μ "镀金1 μ ".

针头为黄铜合金, 镀镍50-60 μ "镀金1 μ ".

2.持续工作电流: 1.0A

3.工作电压: 低于12V@25 $^{\circ}$ C

4.盐雾试验 5%盐溶液24小时无锈蚀。

5.可焊性试验 230 \pm 5 $^{\circ}$ C \pm 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-PG203505-DZ		0755-83044319	
	第三角法	品名	pogopin
未注公差参见标准	○ 0.02	规格	PG2.0-3.5-0.5T
0 = \pm 0.1	◎ 0.03	材质	铜棒C3604
0.0 = \pm 0.05	⊥ 0.02	客户料号	
0.00 = \pm 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

日期	修改内容	版本	备注

图号	XYX-00031	比例	1:1	版本	REV:A
单位	mm	设计	贺骏驹	审核	赖积任
客户料号		确认	张松强	日期	2017/07/11