



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℃

4.盐雾试验 5%盐溶液24小时无锈蚀。

5.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-PG208505-DZ

0755-83044319

第三角法	品名	pogopin	日期	2019/05/31
未注公差参见标准	规格	PG2.0-8.5-0.5T	设计	贺骏驹
0 = ±0.1	材质	铜棒C3604	审核	赖积任
0.0 = ±0.05	客户料号		确认	张松强
0.00 = ±0.02	表面处理	镀金	单位	mm
0.000 = -	图号	XYX-00031	比例	1:1 版本 REV:A
请勿实测图纸				

日期	修改内容	版本	备注
----	------	----	----

5

4

3

2

1

1 of 1