



1.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".

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-PG2010005-DZ		0755-83044319	
	第三角法	品名	pogopin
未注公差参见标准	○ 0.02	规格	PG2.0-10.0-0.5T
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
请勿实测图纸		日期	2015/11/10
		设计	贺骏驹
		审核	赖积任
		确认	张松强
		单位	mm
		比例	1:1
		版本	REV:A

日期	5	修改	4	内容	版本	3	备注
----	---	----	---	----	----	---	----

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>kinghelm\(金航标\)](#)