

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 .

弹簧为不锈钢.

2.持续工作电流: 1.0A

3.工作电压, 低于12V@25 $^{\circ}$ C

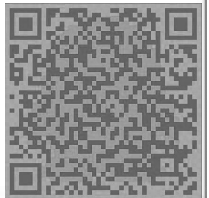
4.使用寿命: 10000次以上

5.耐久性: 10000次弹簧力保持在范围内.

6.正向力: 工作点大于70gf

7.盐雾试验 5%盐溶液24小时无锈蚀.

8.可焊性试验 230 \pm 5 $^{\circ}$ C \pm 1Seconds 湿焊要效率95%以上.



技术详询

深圳市金航标电子有限公司

第三角法		品名	POG010	日期	2018/07/09
公差按GB/T1805	0.02	规格	PO2.0-1.5-2.0-1.0PH	设计	zhoufeng
0.1 - \pm 0.1	0.03	材质	铜棒C5190	审核	
0.05 - \pm 0.05	0.02	客户料号		确认	
0.02 - \pm 0.02	0.04	表面处理	镀金	单位	mm
0.005 - -	0.02	料号	XYX-00081	比例	1:1 版本 REV:A
增加次测量					

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