

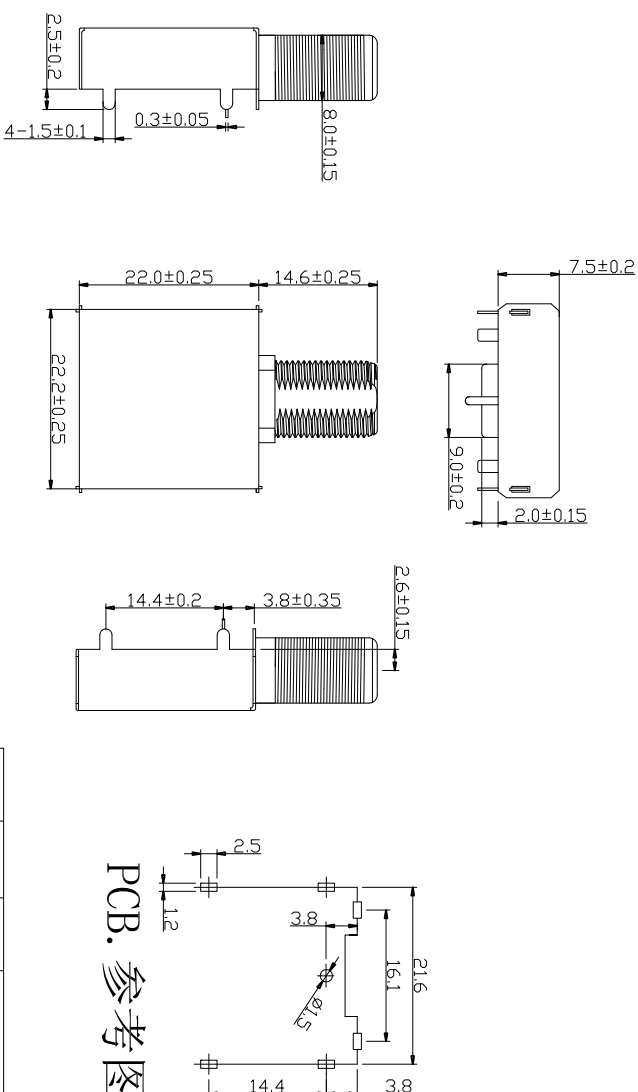
两套模其实物照片，同时供货。

6) 寿命: 500次
7) 耐焊接热:

人工焊: $3s \pm 0.5s$ $350^\circ C \pm 5^\circ C$
自动焊: $3s \pm 0.5s$ $260^\circ C \pm 5^\circ C$

8) 工作温度: $-20^\circ C \sim +75^\circ C$
2、天线端子不能松动。
3、该产品要求表面平整、清洁，不得扭曲。
4、该产品表面不得有划伤等缺陷。
5、该产品边缘不得有毛边。
6、未标注尺寸公差按左下表格。

PCB. 参考图



浙江富港电子有限公司

发放部门		行政部		业务部		采购部		工程部		品保部		生产部	
φ9.1-φ9.35	21.6±0.3	16.1±0.2	1.0±0.1	2-1.4±0.15									
φ10.7-φ11.2													

技术要求:

1、天线端子主要技术指标:

- 1) 额定负荷: $24V/0.5A$
- 2) 接触电阻: $\leq 30m\Omega$
- 3) 绝缘电阻: $\geq 500M\Omega$
- 4) 插入力: $\leq 3.0KG$
- 5) 拔出力: $\geq 0.1KG$
- 5) 耐压: $500V/60s$

标记	处数	更改文件号	签字	日期	视图	图样标记	重量	比例	F天线头			
设计	S J H	日期	23. 06. 09	标准化	日期				IF-2222BFB-2.6			
校对	L P J	日期	23. 06. 09	审定	日期							
审核	L G	日期	23. 06. 09						共 页	第 页		