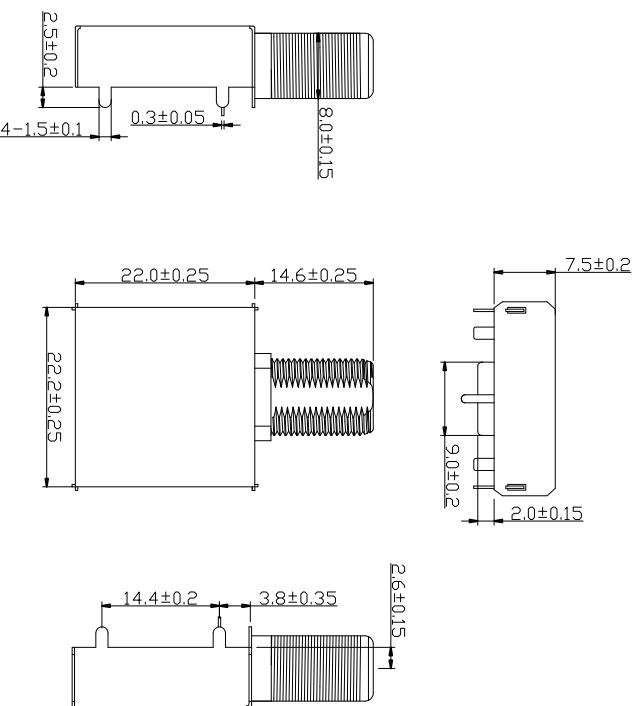


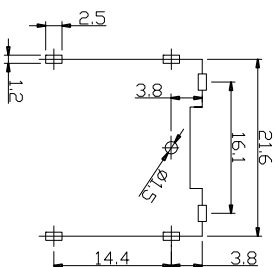
两套模具实物照片，同时供货。

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: $\leq 3.0KG$
 - 拔出力: $\geq 0.1KG$
 - 5) 耐压: 500V/60s
 - 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。



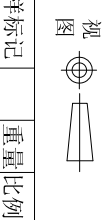
PCB. 参考图



4	信号脚	1	H62铜	镀铜锡	T=0.3
3	架子	1	马口铁	-	T=0.4
2	绝缘体	1	PPA	-	棕色
1	头部	1	锌合金	镀铜锡	1.8台阶
序号	名称	数量	材质	电镀	备注

浙江富港电子有限公司

F天线头



F天线头

设计	S J H	日期	23.06.09	标准化	日期	
校对	L P J	日期	23.06.09	审定	日期	
审核	L G	日期	23.06.09			
标记处数		更改文件号		签字	日期	
图样标记		重量比例				
共	页	第	页			

IF-2222BFB-2.6

发放部门	
行政部	
业务部	
采购部	
工程部	
品保部	
生产部	