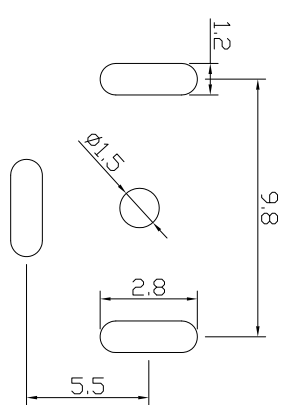
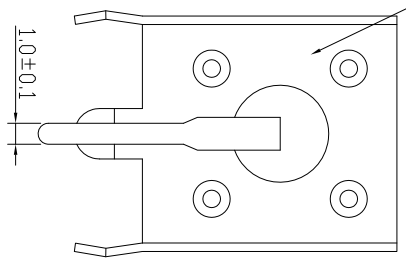


铆压方式



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: $\leq 50\text{m}\Omega$
- 3) 绝缘电阻: $\geq 500\text{M}\Omega$
- 4) 插入力: $\leq 3.0\text{KG}/\text{F}$
- 5) 耐压: 500V/60s
- 6) 寿命: 500次
- 7) 耐焊接热:
 - 人工焊: $3\pm 0.5\text{s}$ $350^\circ\text{C} \pm 5^\circ\text{C}$
 - 自动焊: $3\pm 0.5\text{s}$ $260^\circ\text{C} \pm 5^\circ\text{C}$
 - 8) 工作温度: $-25^\circ\text{C} \sim +70^\circ\text{C}$
- 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 $\pm 0.15\text{mm}$

序号	名称	数量	材质	电镀	备注
4	输出脚	1	铁皮	镀锡	T=0.3
3	架子	1	铁皮	镀锡	T=0.3
2	绝缘体	1	PP料	-	本色
1	头部	1	锌合金(压铸)	镀锡	台阶1.5

浙江富港电子有限公司



F天线头

设计	L J S	日期	18.03.15	标准化		日期	
校对	L P J	日期	18.03.15	审定		日期	
工艺		日期				日期	
审核	L G B	日期	18.03.15			日期	
标记处数		更改文件号		签字		日期	

发放部门	
行政部	
业务部	
采购部	
工程部	
品保部	
生产部	

图样标记	重量比例	IF-02YZ-2.5
共 页	第 页	