

更改标记

更改单号

签名:

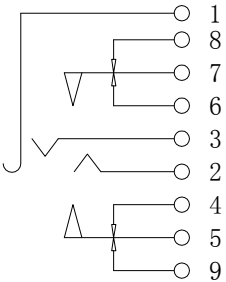
主要技术性能

1. 额定电负荷：30V 0.5A;  
2. 接 触 电 阻： $\leq 0.03 \Omega$ ;  
3. 绝 缘 电 阻： $\geq 100M \Omega$ ;  
4. 耐 压：AC500V (50Hz)min;  
5. 插 拔 力：3-15N;  
6. 寿 命：5,000次。

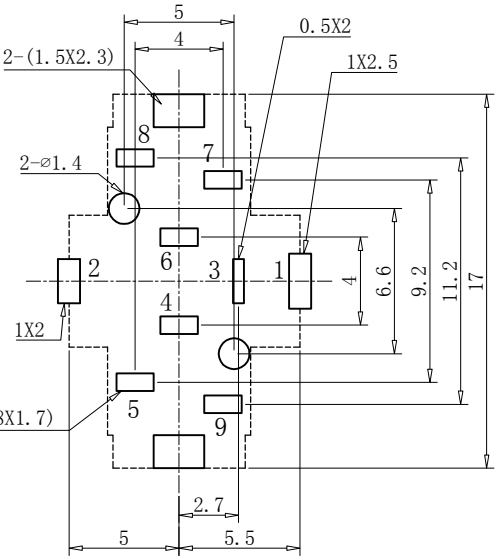
主要技术要求

1. 未注线性公差：  
0.0-10.0mm  $\pm 0.10mm$   
10.0-20.0mm  $\pm 0.15mm$   
20.0-50.0mm  $\pm 0.20mm$   
2. 外观应良好，无锈蚀、裂痕、电镀不良等现象。

SCHEMATIC



P. C. B LAYOUT



12	内子	1	PA66	乳白
11	盖子	1	PA66	透明
10	基座	1	PBT	黑色
9	直接接触静片9	1	黄铜T0.3	银
8	直接接触静片8	1	黄铜T0.3	银
7	接触弹片7	1	磷铜T0.25	银
6	弯接触静片6	1	黄铜T0.3	银
5	接触弹片5	1	磷铜T0.25	银
4	弯接触静片4	1	黄铜T0.3	银
3	接触弹片3	1	磷铜T0.25	银
2	接触弹片2	1	磷铜T0.3	银
1	接触（地）脚1	1	磷铜T0.25	银
序号	名 称	数量	材 料	镀 涂
设计		视角	公差	材料
审核		±0.1	±1°	名称
工艺		图幅	单位	比例
批准		A4	mm	3:1