

更改标记

更改单号

签名:

主要技术性能

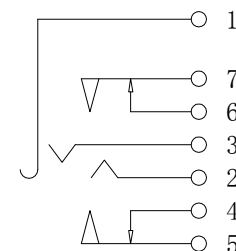
1. 额定电负荷 : 30V 0.5A;
 2. 接触电阻: $\leq 0.03 \Omega$;
 3. 绝缘电阻: $\geq 100M\Omega$;
 4. 耐压: AC500V (50Hz) min.
 5. 插拔力: 3-15N;
 6. 寿命: 5,000次以上。

主要技术要求

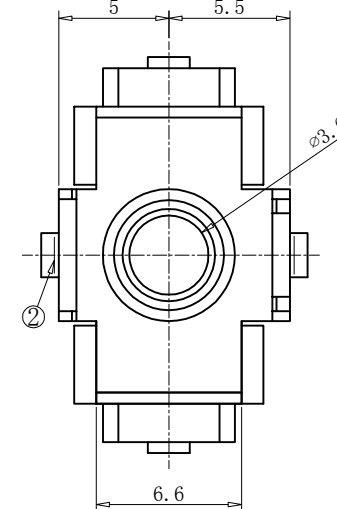
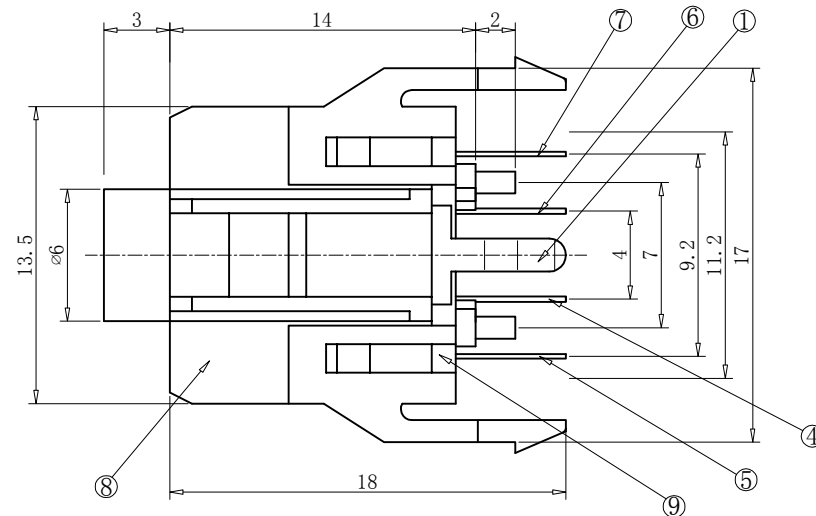
1. 未注线性公差:

0.0-10.0mm	±0.10mm
10.0-20.0mm	±0.15mm
20.0-50.0mm	±0.20mm

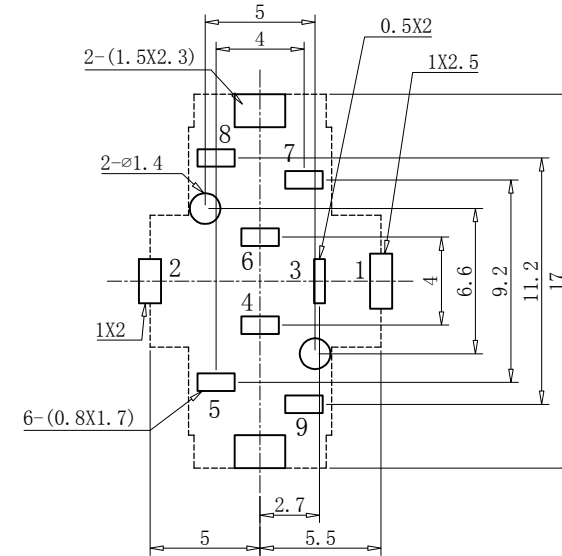
2. 外观应良好, 无锈蚀、裂痕、电镀不良等现象。



SCHEMATIC



P. C. B LAYOUT



10	内子	1	PA66			乳白	
9	盖子	1	PA66			透明	
8	基座	1	PBT			黑色	
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	名称	PJ-334-7P
审核			±0.1	±1°		编号	
工艺		图幅	单位	比例	页码	浙江创都电子科技有限公司	
批准		A4	mm	3:1			