

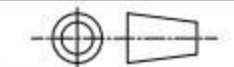
- 主要技术特性要求:
- 使用条件:  
环境温度: -25~70℃  
相对湿度: 90% (40℃)
  - 额定负荷: AC50V 7.5A
  - 接触电阻: CT ≤ 30mΩ  
CK ≤ 30mΩ
  - 绝缘电阻: ≥ 500MΩ
  - 耐压: AC1500V (50Hz) 1min
  - 插拔力: CT 5~50N  
CK 5~55N
  - 寿命: 5000次

| 10 | CK G端子  | 磷铜QSn6.5-0.1 | 1  | 镀银   |       |    |
|----|---------|--------------|----|------|-------|----|
| 9  | CK T端子  | 磷铜QSn6.5-0.1 | 1  | 镀银   |       |    |
| 8  | CK R端子  | 磷铜QSn6.5-0.1 | 1  | 镀银   |       |    |
| 7  | CK S端子  | 磷铜QSn6.5-0.1 | 1  | 镀银   |       |    |
| 6  | CT 3#端子 | 磷铜QSn6.5-0.1 | 1  | 镀金   |       |    |
| 5  | CT 2#端子 | 磷铜QSn6.5-0.1 | 1  | 镀金   |       |    |
| 4  | CT 1#端子 | 磷铜QSn6.5-0.1 | 1  | 镀金   |       |    |
| 3  | 后盖      | PA66         | 1  | 黑色   |       |    |
| 2  | 弹片      | 锰钢65Mn       | 1  | 镀化学镍 |       |    |
| 1  | 基座      | PA66         | 1  | 黑色   |       |    |
| 序号 | 零件料号    | 名称           | 材料 | 数量   | 镀层/颜色 | 备注 |

 **东莞市溪榜电子有限公司**

|      |    |    |      |    |    |    |        |       |
|------|----|----|------|----|----|----|--------|-------|
|      |    |    |      |    |    |    | 角度     | ±5°   |
|      |    |    |      |    |    |    | >30~   | ±0.45 |
|      |    |    |      |    |    |    | >10~30 | ±0.35 |
|      |    |    |      |    |    |    | ~10    | ±0.25 |
| 变更单号 | 版本 | 日期 | 内容描述 | 变更 | 审核 | 批准 | 未注公差   |       |

音响组合插座外形图

|    |       |    |            |      |   |
|----|-------|----|------------|------|---|
| 设计 | JUMAT | 日期 | 2015-09-30 | 产品型号 |   |
| 审核 |       | 日期 |            | 产品料号 |   |
| 批准 |       | 日期 |            | 页码   | 1 OF 1  |
| 比例 |       | 单位 | mm         | A4   |  |