



印刷电路板布局

备注:

1. 材质/电镀  
针头: C3604/C2700  
镀金 16~20um, 镍 60~120um,  
针管: C3604, 镀金 4~8um, 镍 60~120um,  
弹簧: SUS304  
塑胶: PA46
2. 尺寸标准遵从 ASME Y14.5M
3. 机械性能:  
工作高度: 4.0mm, 弹力: 85±15克,  
寿命: 大于 10000 次,  
工作高度不得低于标示的最小工作高度.
4. 电气性能:  
绝缘电阻: 500MΩ以上,  
抗冲击电压: 交流 500V/分钟  
工作范围内的动态阻抗: 小于 30mΩ,  
额定电流: 2.5A.
5. 包装规范符合 EIA 481
6. 工作环境  
耐温: 260 °C,  
工作温度: -40 °C ~ +85 °C.
7. 产品符合 RoHS 标准

4

3

2

1

新版发行	2009/09/29
修订履历	
核准	
日期	

未注尺寸公差:  
0.0 ±0.30  
0.00 ±0.15  
0.000 ±

未注角度公差: ±1°  
未注粗糙度: Ra 1.6  
不得改变图面比例.

类别: 客户承认用图

单位: mm

重量:



深圳市联立通电子有限公司

品名: 平底6Pin 2.54Pin 连接器

核校:	比例: 1:1	图幅: A4	图号: LLT-116009	页码: 1 / 1	版次: A
审核:					
绘图:					