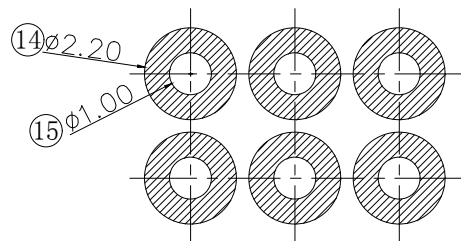
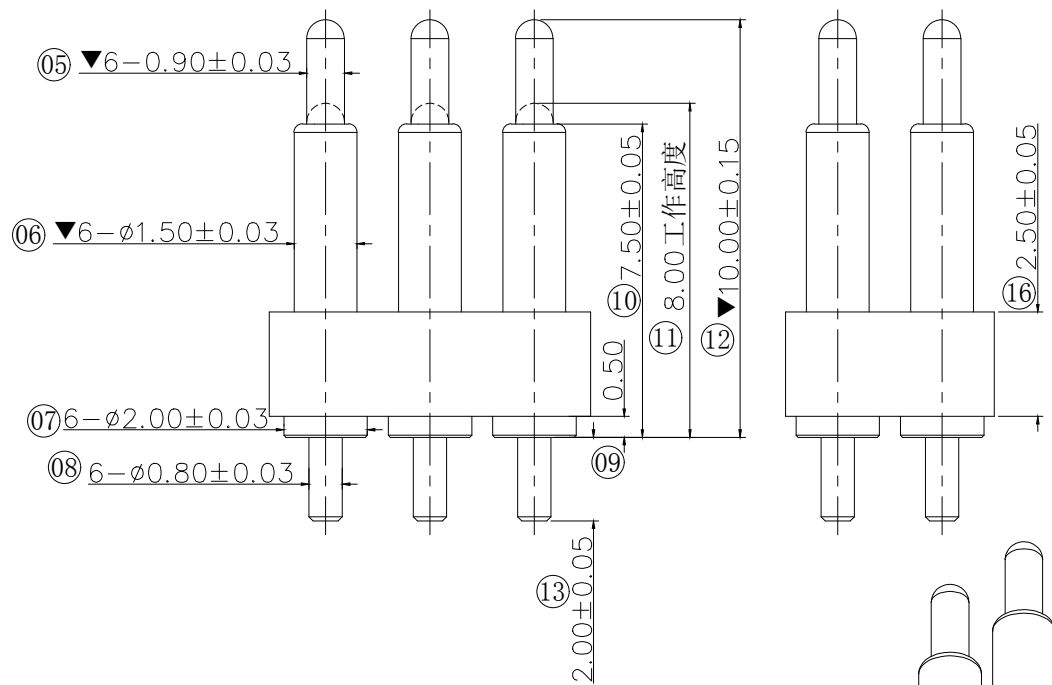
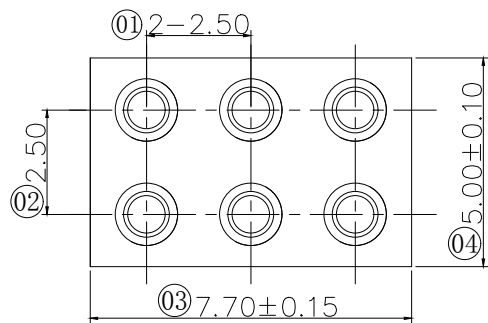
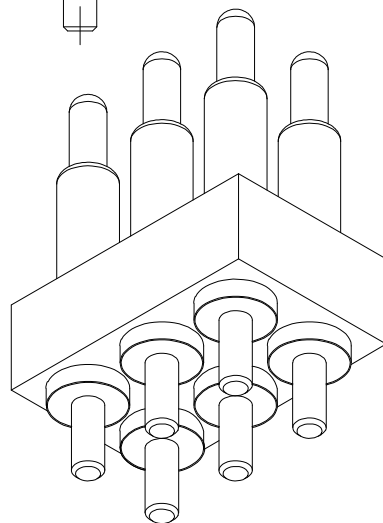


ROHS



PCB LAYOUT



版本	ECN.	设变内容	日期
X0	_____	发行新版本	121221

技术要求:

1. 材料

针管: 无铅黄铜HBI59-1.5, 表面镀金3u", 底层镀镍50-120u"

针轴: 无铅黄铜HBI59-1.5, 表面镀金3u", 底层镀镍50-120u"

弹簧: 不锈钢304

胶芯: PA9T 无卤, 黑色

2. 机械性能

单针弹力: 在工作高度8.0mm, 弹力80g±25g

机械寿命: 10, 000次

3. 电气特性

额定电压&电流: 直流12V, 1A

接触阻抗: 50毫欧最大.

4. 环境

工作温度范围: -40 to +85°C

焊锡耐热性: 260°C±5° 20s±2s

盐雾测试: 5%盐溶液, 48小时无锈蚀

5. 标“▼”尺寸是重点管控尺寸

6. 为保证最佳的使用状态, 请在工程图规定的工作高度范围内使用, 不能超过最大的压缩行程

材料: MATERIAL	HBI59-1.5		NINGBO KLS ELECTRONIC CO; LTD			
规格: SPEC.						
模号: MOULD NO.			品名: TITLE		制图: DRAWING	
未注公差: GENERAL TOLERANCES			料号: PART NO.		审核: CHECKED	
0~6	±0.10		L-KLS1-6PGC01B-2096			
>6~30	±0.20		三角视图: PRO J.		核准: APPROVED	
>30~120	±0.30		页次: PAGE		图幅: SCALE	
>120	±0.50		11		NA	
ANGLE	±2°		A4		096(组装图)	