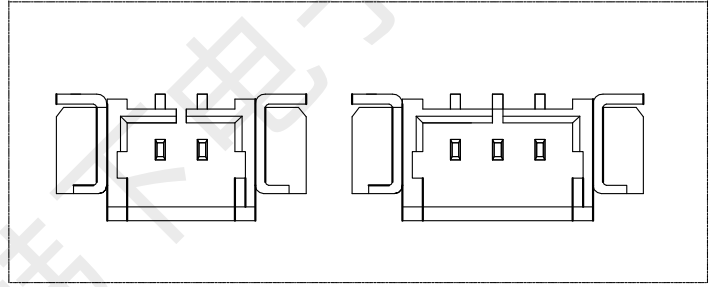
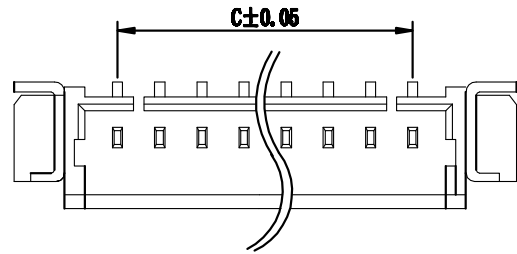


RECOMMENDED P. C. BOARD LAYOUT (TOP VIEW)



| | | | |
|--------------|----------|----------|----------|
| 8 | 15.0 | 12.0 | 8.75 |
| 7 | 13.75 | 10.75 | 7.50 |
| 6 | 12.50 | 9.5 | 6.25 |
| 5 | 11.25 | 8.25 | 5.0 |
| 4 | 10.0 | 7.00 | 3.75 |
| 3 | 8.75 | 5.75 | 2.5 |
| 2 | 7.5 | 4.5 | 1.25 |
| Poles | A | B | C |

技术要求

1: 外观要求

- 1-1. 插针表面光洁、无损伤、锈蚀等缺陷。
- 1-2. 基座表面无脏污、飞边、排气不良等缺陷。

2: 电气性能:

- 2-1. 额度电流: 1.0A
- 2-2. 额定电压: 125V
- 2-3. 耐电压: 200V
- 2-4. 接触电阻: $\leq 50m\Omega$
- 2-5. 绝缘电阻: $\geq 100M\Omega$

3: 储存温度: $-40^{\circ}C \sim +85^{\circ}C$

4: 工作温度: $-25^{\circ}C \sim +70^{\circ}C$

| | | | | | | | |
|---------------|------------|----|------|----|-----|------|---------|
| >20 | ± 0.25 | 序号 | 材料名称 | 数量 | 材质 | 镀涂 | REMARK |
| >10 \leq 20 | ± 0.2 | ① | 圆针 | n | 黄铜 | 高温亮锡 | GP PASS |
| >3 \leq 10 | ± 0.15 | ② | 塑件 | 1 | LCP | 本色 | GP PASS |
| 3 \leq | ± 0.1 | ③ | 焊片 | 2 | 黄铜 | 高温亮锡 | GP PASS |
| 尺寸范围 | 公差 | ④ | 吸附盖 | 1 | / | / | GP PASS |

| | | | |
|--------|---|---|--------------|
| 设计 | 黄彬 | 产品名称 | HX-1.25-6AWB |
| 审核 | 张伟 | | |
| 批准 | 罗小春 |  深圳市韩下电子有限公司 | |
| 单位: mm |  | | |