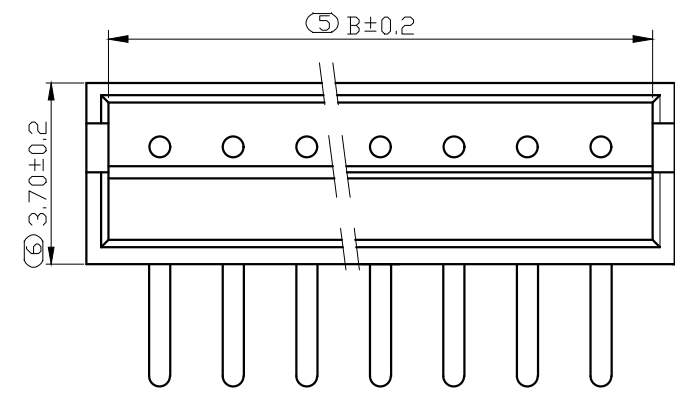
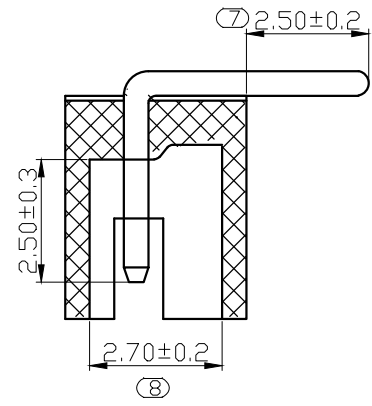
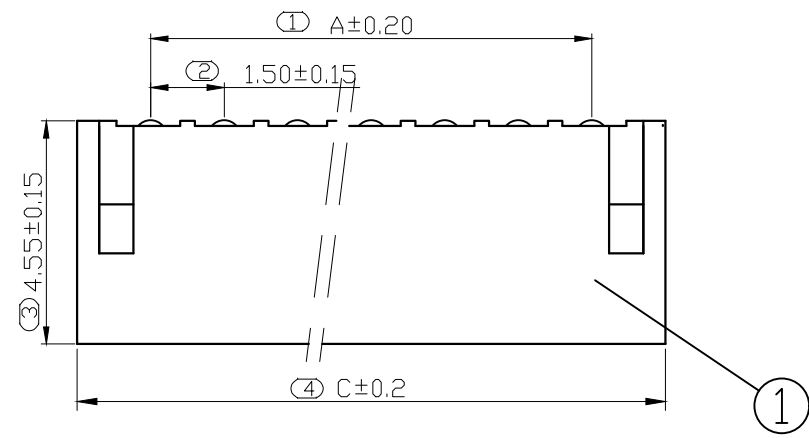


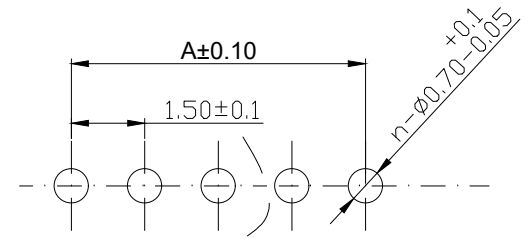
| REV. | DESCRIPTION | DATE |
|------|-------------|--------|
| A/0 | 修订版本 | 230509 |

ROHS管理规定:
 1、禁止使用含有ROHS指令所限制的物质。
 2、对应的SGS或ITS出具的ICP-AES数据、不可测定物质的成分表,有效期一年。

技术指标:
 1、塑件表面应光洁、无毛刺、明显收缩、缺陷、裂纹等现象;
 2、温度范围: -25° C~85° C;
 3、额定电压: 250V, AC, DC(等效);
 4、接触电阻: ≤0.03 Ω;
 5、绝缘电阻: ≥1000M Ω;
 6、耐压: 1000V, AC/minute.



| Pin位 | A | B | C |
|------|------|------|------|
| 2 | 1.5 | 3.6 | 4.5 |
| 3 | 3 | 5.1 | 6 |
| 4 | 4.5 | 6.6 | 7.5 |
| 5 | 6 | 8.1 | 9 |
| 6 | 7.5 | 9.6 | 10.5 |
| 7 | 9 | 11.1 | 12 |
| 8 | 10.5 | 12.6 | 13.5 |
| 9 | 12 | 14.1 | 15 |
| 10 | 13.5 | 15.6 | 16.5 |
| 11 | 15 | 17.1 | 18 |
| 12 | 16.5 | 18.6 | 19.5 |
| 13 | 18 | 20.1 | 21 |
| 14 | 19.5 | 21.6 | 22.5 |
| 15 | 21 | 23.1 | 24 |
| 16 | 22.5 | 24.6 | 25.5 |



PCB 寸法
PCB Layout

| 序号 | 名称 | 材料 | 数量 | 附注 |
|----|------------|---------------|-----|-----------------------------------|
| 2 | 端子 Contact | 黄铜 Brass | nx1 | 包铜(μ): 整个表面镀层30u"MIN, 厚镀层90u"MIN. |
| 1 | 基板 Wafer | PA66(UL94V-0) | 1 | 包铜(μ): 整个表面镀层30u"MIN, 厚镀层90u"MIN. |

| 未注公差 | | | Bossie (博锡) | | | | |
|--------------------|-------|------|-------------|-----|---------------|---------|--------|
| X.° ±3° X.X° ±0.5° | | | 单位 | 比例 | Design Units | SIZE | 页码 |
| <10 | 10-30 | >30 | MM Only | --- | METRIC | A4 | 1 OF 1 |
| ±0.2 | ±0.25 | ±0.3 | 材料 | 图号 | BX-ZH1.5-7PWZ | Part No | |
| 制作 | 审核 | 批准 | 见图解 | 品名 | ZH1.50 弯针 7P | | |

旧底图总号
底图总号
签字
日期