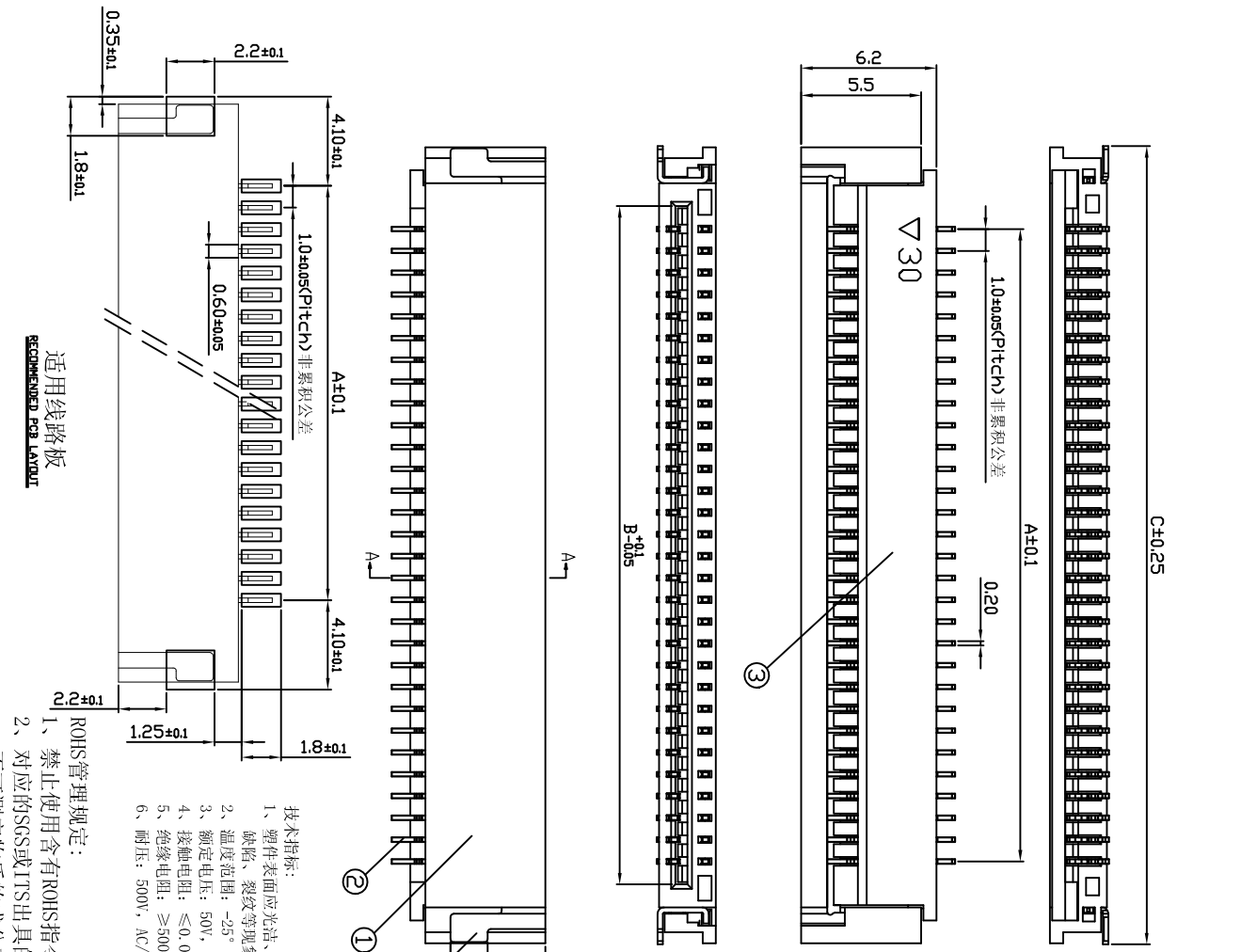


1.0F-承认图面



- 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: 50V, AC, DC(等效);
 - 4、 接触电阻: ≤0.03Ω;
 - 5、 绝缘电阻: ≥5000Ω;
 - 6、 耐压: 500V, AC/minute.
- 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。

| 序号 | 图 | 名称 | 材料 | 数量 | 附注 |
|----|--------------|----------------|--------------------|-----|----|
| 1 | 153-0300-001 | 插座 Housing | PA66/CP1094V-01 | 1 | 枪 |
| 2 | 153-0100-002 | 焊点 Contact | 精制 Phosphor Bronze | n×1 | 枪 |
| 3 | 153-0400-003 | 铆 Actuator | LCF01.94V-01 | 1 | 枪 |
| 4 | 153-0200-004 | 铆 Fitting Nail | 精制 Phosphor Bronze | 2 | 枪 |

| Pin# | Type | A | B | C | Pin# | Type | A | B | C |
|------|------------|----|------|------|------|------------|----|------|------|
| 4 | 1.0F-4PBX | 3 | 5.1 | 11.0 | 19 | 1.0F-19PBX | 18 | 20.1 | 26.0 |
| 5 | 1.0F-5PBX | 4 | 6.1 | 12.0 | 20 | 1.0F-20PBX | 19 | 21.1 | 27.0 |
| 6 | 1.0F-6PBX | 5 | 7.1 | 13.0 | 21 | 1.0F-21PBX | 20 | 22.1 | 28.0 |
| 7 | 1.0F-7PBX | 6 | 8.1 | 14.0 | 22 | 1.0F-22PBX | 21 | 23.1 | 29.0 |
| 8 | 1.0F-8PBX | 7 | 9.1 | 15.0 | 23 | 1.0F-23PBX | 22 | 24.1 | 30.0 |
| 9 | 1.0F-9PBX | 8 | 10.1 | 16.0 | 24 | 1.0F-24PBX | 23 | 25.1 | 31.0 |
| 10 | 1.0F-10PBX | 9 | 11.1 | 17.0 | 25 | 1.0F-25PBX | 24 | 26.1 | 32.0 |
| 11 | 1.0F-11PBX | 10 | 12.1 | 18.0 | 26 | 1.0F-26PBX | 25 | 27.1 | 33.0 |
| 12 | 1.0F-12PBX | 11 | 13.1 | 19.0 | 27 | 1.0F-27PBX | 26 | 28.1 | 34.0 |
| 13 | 1.0F-13PBX | 12 | 14.1 | 20.0 | 28 | 1.0F-28PBX | 27 | 29.1 | 35.0 |
| 14 | 1.0F-14PBX | 13 | 15.1 | 21.0 | 29 | 1.0F-29PBX | 28 | 30.1 | 36.0 |
| 15 | 1.0F-15PBX | 14 | 16.1 | 22.0 | 30 | 1.0F-30PBX | 29 | 31.1 | 37.0 |
| 16 | 1.0F-16PBX | 15 | 17.1 | 23.0 | 31 | 1.0F-31PBX | 30 | 32.1 | 38.0 |
| 17 | 1.0F-17PBX | 16 | 18.1 | 24.0 | 32 | 1.0F-32PBX | 31 | 33.1 | 39.0 |
| 18 | 1.0F-18PBX | 17 | 19.1 | 25.0 | 40 | 1.0F-40PBX | 38 | 40.1 | 46.0 |

适用FPC尺寸法 APPLICABLE FPC

| REV. | DESCRIPTION | DATE |
|------|-------------|------------|
| A/0 | 原始版本 | 2010.06.10 |

适用线路板 RECOMMENDED PCB LAYOUT

ROHS管理規定:

- 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。

深圳市三佐部品电子有限公司

| | |
|-------|-----------|
| 日期 | 1.0F-nPBX |
| 签字 | |
| 底图总号 | |
| 旧版图总号 | |