



PCB LAYOUT

SPECIFICATIONS

Material:

Insulator: Glass filled PA6T (UL94V-0), Black

Contacts: Brass

Plating: Au or Sn over 50u'' Ni

Electrical Characteristics:

Contact Resistance: 20mΩ Max.

Insulator Resistance: 1000MΩ Min.

Withstanding Voltage: AC 500V

Current Rating: 1 AMP

Operating Temperature: -40°C to +105°C

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Position Dimension | 1 Thru 50 |
| A ± 0.30 | 1.27 * No. of Positions |
| B ± 0.20 | 1.27 * No. of Contacts - 1.27 |

未注公差按公差分段要求

| | | | | | | |
|--------------|------------------------------------|----------|-------------|------------------|------------------|-----------------|
| MATERIAL(材质) | | 单位 MM | 比例 按图纸缩放 | 日期 2013-06-14 | 深圳市百富特电子 有限公司 | |
| 主体 | PA6T | | | | | |
| 端子 | 黄铜镀金 | 制图 | 审查 | 核准 | 品名 | 1.27*2.54mm双排双塑 |
| 公差分段 | >10 ±0.30 <10 ±0.20 <3 ±0.10 | | | | | SMT 2*nP |
| 视角 | | | | | | 刘建 |