



P.C Body Hole Layout

- 注:
- 1. 材质:
    - A. 端子: 高性能铜合金 C18400
    - B. 胶壳: PA46+30%碳纤维 UL94V-0 颜色: 黑色
  - 2. 电镀:
    - 信号接触件: 底层镀镍30u"-50u", 表面镀金1u"
    - 电源接触件: 底层镀镍30u"-50u", 表面镀金1u"
  - 3. 电性能要求:

额定电压: 60V; 电源接触件: 250V  
额定电流: 单个电源触点最大40A; 所有电源触点最大30A; 单个信号触点最大3A; 所有信号触点最大1.5A  
耐电压: 信号接触件之间: 1000VDC/min, 漏电流小于1mA  
电源接触件之间: 5.08PH 1500VAC/min, 漏电流小于1mA  
6.35PH 2000VAC/min, 漏电流小于1mA  
7.62PH 2500VAC/min, 漏电流小于1mA  
绝缘电阻: 信号接触件之间: 500MΩ; 电源接触件之间: 电源  
与信号接触件之间: 1000MΩ  
接触电阻: 小于等于10mΩ  
工作温度: -40~+125℃ (已包括40℃的升温);

[Http://www.cisconn.com](http://www.cisconn.com)



深圳市新世联电子有限公司  
TEL: +86 (755) 29912370 FAX: 29912372

Tolerance Unless  
Otherwise Specified

Title

20P信号+2P电力 插座 7.62 插片式电源信号连接器

.X ~ ±0.30



Units

Scale

Material No.

.XX ~ ±0.25



mm

1:1

REV NO. Y0  
XXXXX-XXXXX-XXX-XX

.XXX ~ ±0.20

Angle ~ ± 3°

Date

Reviewed By

Date

Angle ~ ± 3°

Drawing By 2023/02/15

Date

Approval By Date