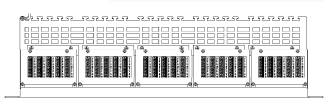


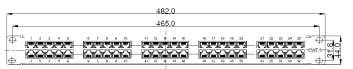
## APP05-A0 50口3类语音配线架











# 122.4

#### 产品描述

★APP05-A0为50口电话配线架,结构为1U25口设计,用于机房设备中的电话布线端接。

#### 产品特征

★外观设计简洁美观符合1U50口设计;标准的模块插口;RJ11插孔配接跳线,IDC端接水平布线;

产品精致,紧凑的外观结构设计,可进行高密度配置;IDC上的打线贴纸清楚的提供了T568A/B两种打线方式,接线更方便;

适用线径26AWG(0.404毫米)-23AWG(0.574毫米)之单芯线;使用110打线结构设计,符合人体工程学原理

## 材料说明

- ★塑料采用阻燃耐冲击的工程塑料材质,保证了IDC打线的可靠性,
- ★金针为具有良好弹性和耐磨性能的磷青铜**,**

镀镍打底镀薄金,接触点镀金3µ"/15µ"或50µ" 镀金处理;

保证了接触点质量的可靠性及长时间抗氧化性;更加保证良好的性能传输性

- ★IDC簧片为具有良好弹性和耐磨性能的磷青铜,镀镍处理
- ★PCB 板材采用符合国际标准 FR-4材质
- ★配线架金属材质为SPCC/SECC钢板,表面处理黑色涂装喷塑,确保金属长时间抗腐蚀性

#### 符合规范

- **★TIA/EIA 568-C-2.1**
- ★FCC Part 68
- ★ISO/IEC 11801 Class E Standard
- ★YD/T 926.3-2009 ;
- ★ISO/IEC 60603-7 COMPLIANT;
- ★RoHS directive 2002/95/EC compliant

## 电器特性

★绝缘电阻:≧500兆欧

★接触电阻:≦20毫欧

★额定电流:最大1.5A

★耐电强度:DC1000V /AC750V 1分钟无击穿

## 坏境范围

★ 工作温度:-10~+60℃

★ 工作湿度:相对湿度10%~90%

★ 盐雾试验:连续雾化48h,

盐溶液PH值在6.5~7.2(35±2℃),

浓度为(5±0.1)%

连续雾化48h,雾化时必须防止油污,

尘埃等杂质和喷射空气的温,

湿度影响试验的条件。

## 物理特性

★插孔插拔次数:≧1500次

★插入力:插入力≦20N

★拔出力:拔出力≧20N

★打线打入次数:≧250次

★IDC:23~24AWG之单芯线或多股线

★水晶头保持力:最小3kg

★连接器连接装置保持力:50N 60±5s

#### 产品订单信息

| 料号                | 代号         | 品名         | 颜色 | 每盒数量 | 每箱数量 | 重量(kg) | 长*宽*高(mm)   |
|-------------------|------------|------------|----|------|------|--------|-------------|
| APP05-3UTNN3BL-A0 | APP05-A0-3 | 50口3类语音配线架 | 黑色 | 1件   | 14盒  |        | 505*290*405 |
| APP05-3UTNN3WH-A0 | APP05-A0-3 | 50口3类语音配线架 | 白色 | 1件   | 14盒  |        | 505*290*405 |