

AKJ17-A0 免工具非屏蔽电话插座系列

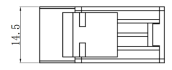


10.30 30.0 0 9 9 19.

产品描述

AKJ17-A0产品为三类系统链路中用端接三类电缆的标准RJ11语音模块,

此产品分为6P4C和6P6C两种规格,用于室内水平工作区布线,室内局域网布线,语音系统。



产品特征

外观设计简洁美观符合1U24口设计;

标准的模块插口;RJ11插孔配接跳线,IDC端接水平布线

Vetwork大科科 产品精致,紧凑的外观结构设计,可进行高密度配置,装载更多的模块

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

使用符合人体工程学原理免打线结构设计

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

电器特性

★插孔插拔次数:≧1500次 ★绝缘电阻:≧500兆欧 ★接触电阻:≦20毫欧 ★插入力:插入力≦20N ★额定电流:最大1.5A ★拔出力:拔出力≧20N

★耐电强度: DC1000V /AC750V 1分钟无击穿 ★打线打入次数:≧250次

★性能/频率: ★IDC: 23~24AWG之单芯线或多股线

★水晶头保持力:最小3kg

物理特性

★连接器连接装置保持力:50N 60±5s

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

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)%

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。

产品订单信息

| | 料号 | 代号 | 品名 | 常规颜色 | 内盒数量 | 每箱数量 | 重量(kg) | 长*宽*高(mm) |
|---|-------------------|----------|------------------|------|--------|------------|--------|-------------|
| P | AKJ17-3UNNN3WH-A0 | AKJ17-A0 | 免工具非屏蔽电话插座(6P6C) | 白色 | 50 PCS | ≦800 PCS/箱 | ≦18 | 505*290*405 |
| P | AKJ17-3UNNN3WH-A1 | AKJ17-A1 | 免工具非屏蔽电话插座(6P4C) | 白色 | 50 PCS | ≦800 PCS/箱 | ≦18 | 505*290*405 |