

欧式接线端子尺寸 南京接线端子 三门湾「质量可靠」

产品名称	欧式接线端子尺寸 南京接线端子 三门湾「质量可靠」
公司名称	南京三门湾电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市浦口区高新技术开发区龙泰路8号龙威产业园
联系电话	13952069951

产品详情

PCB接线端子如果要将两块PCB相互连结，一般我们都会用到俗称「金手指」的边接头（edge connector）。金手指上包含了许多铜垫，这些铜垫事实上也是PCB布线的一部份。pcb接线端子通常连接时，我们将其中一片PCB上的金手指插进另一片PCB上合适的插槽上（一般叫做扩充槽Slot）。pcb接线端子在计算机中，像是显示卡，声卡或是其它类似的界面卡，欧式接线端子规格，都是借着金手指来与主机板连接的。

双层接线端子的特点

一般接线端子为一进一出，不具有任何其它功用，而相对我的咱们需求了解的是具有特定功用的端子系列。此文以端子的接线方式和才能为主，介绍端子的多层次接线方式。首先是双层接线端子。

运用双层接线端子可节约空间。这种接线端子的特征咱于从旁边面看上基层接线方位错开半个端子的厚度。因为接线端子上基层都必须接线，南京接线端子，所以这种层间错位的就非常有用。

双层端子接线特点：

- 1、便于螺丝刀在基层的接线装置。
- 2、视觉效果好，可看清基层的符号和导线。空间补偿板和空间补偿端板和端子符号条的开始和停止抵消

双层端子的层间错位，欧式接线端子尺寸，以使一般的接线端子可直接和双层接线端子相邻摆放。

3、接线端子排的通用装置脚使其可装置在市场上规范的两种NC导轨上。

接线端子在电力应用起到那些作用，今天三门湾电器小编为大家分析下，电力系统是由发电厂、送变电线路、供配电所和用电等环节组成的电能生产与消费系统。它的功能是将自然界的一次能源通过发电动力装置转化成电能，再经输电、变电和配电将电能供应到各用户。为实现这一功能，电力系统在各个环节和不同层次还具有相应的信息与控制系统，欧式接线端子哪家好，对电能的生产过程进行测量、调节、控制、保护、通信和调度，以保证用户获得安全、优质的电能电力系统的设备科分为一次设备和二次设备。

一次设备是指直接用于生产、变换、输送、疏导、分配和使用电能、控制回路（二次设备）电压高的电气设备。主要组成有：

发电机（电动机）、变压器、断路器、隔离开关、自动开关、接触器、刀开关、母线、输电线路、电力电缆、电抗器等。

由一次设备相互连接，构成发电、输电、配电或直接用于生产的电气主回路称为一次回路或一次接线系统。

一次设备主要功能：

1.生产和转换电能的设备。如将机械能转换成电能的发电机、变换电压、传输电能的变压器，将电能变成机械能的电动机等。

2.接通和断开电路的开关设备。如高低压断路器、负荷开关、熔断器、隔离开关、接触器、磁力启动器等。

3.保护电气。如限制短路电流的电抗器、防御过电压的避雷器等

4.载流导体。如传输电能的软、硬导体及电缆等。

5.接地装置。

“一次”在电力生产上主要指的是“主路”，“二次”主要是用来控制“一次”的。用“一次”来修饰设备，主要是为了体现设备属于主路或设备的电压等级比二次设备的电压等级高。

二次设备是指对一次设备的工作进行监测、控制、调节、保护以及为运行、维护人员提供运行工况或生产指挥信号所需的低压电气设备。如熔断器、控制开关、继电器、控制电缆等。由二次设备相互连接，

构成对一次设备进行监测、控制、调节和保护电气设备称为二次设备。

欧式接线端子尺寸-南京接线端子-三门湾「质量可靠」(查看)由南京三门湾电器有限公司提供。“接线端子,欧式框压型组合接线端子,线路板接插件,弹簧型端子”就选南京三门湾电器有限公司(www.njjiexianduanzi.com),公司位于:南京市浦口区高新技术开发区龙泰路8号龙威产业园,多年来,三门湾坚持为客户提供好的服务,联系人:陈总。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。三门湾期待成为您的长期合作伙伴!同时本公司(www.njczct.com)还是从事南京接线端子排,江苏接线端子排,南京接线端子排厂家的厂家,欢迎来电咨询。