

普纬达2000回线MDF总配线架-厂家

产品名称	普纬达2000回线MDF总配线架-厂家
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	普纬达:慈溪市 衰减:0.2 回波:45
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

普纬达2000回线MDF总配线架-厂家适用范围：MDF总配线架适用于大、小容量的各类电话交换机，普纬达2000回线MDF总配线架-厂家它能对交换机和人身安全起保护作用，也是交换机与内外线电缆连掺的配线设备；普纬达2000回线MDF总配线架-厂家架上的测试装置能分别对内外线进行测试。总配线架包括三大部分，普纬达2000回线MDF总配线架-厂家即接、跳线部分、机架部分和保安告警部分。普纬达2000回线MDF总配线架-厂家接、跳线分焊接、绕接和夹接三种接线方式。对程控用户交换机宜选用夹接方式的总配线架，普纬达2000回线MDF总配线架-厂家因这种配线架容量大、体积小，便于施工和维护，并节省机房面积。普纬达2000回线MDF总配线架-厂家保安告警部分可分过压保护，普纬达2000回线MDF总配线架-厂家过流保护和状态告警等。

无论您是运营商、企业用户还是个人用户，我们都可以根据您的需求提供定制化的MDF总配线架和MDF电话总配线架解决方案。欢迎联系我们，我们将竭诚为您服务。

产品描述：JPX01型卡接式双面总配线架采用高密度JPX01型（100回线）保-安接线排，JPX01型（128回线）测试接线排和JPX01保-安单元构成。其结构参数和技术性能指标均符合中华人民共和国通信行业标准YD/T694-1999《总配线架》的要求，适用于各种容量电话交换机设备配套使用，用以接续内、外线缆，并有配线、测试及保护局内设备和人身保护等功能。

性能参数：

- 1.工作温度：5 ~ 40
- 2.储存温度：-25 ~ 55
- 3.相对湿度：不大于 85%（30 ~ 90%）

4.大气压力：70Kpa~106Kpa

5.双层折叠式卡接黄片，表面镀金，不氧化，电气性能优良，使用寿命比单层黄片长；

6.卡入导线与黄片间有四个接触点，气密区大于75%，抗拉脱力大于28N；

7.成端接触电阻 0.8mΩ，高低温、温度变化、湿热、振动实验后接触电阻增值 0.6mΩ；

8.适用导线：单股塑料绝缘导线，芯线直径为0.32~0.6mm，大外径（包括绝缘层在内）不超过1.4mm

9.卡接寿命：大于200次

主要特点：

1.高密度、大容量 每直列2600mm高、容量达1200线，2200mm高、容量达1000线，密度比同行当前常用产品提高46%；同时利用直排宽度小的特点，适用于200mm的特殊场合；

2.防护性能可靠 过压过流保护性能与多种型号的交换机二级保护电路相匹配，确保对交换机的一级保护；所有塑料均采用阻燃材料，其阻燃性能达国际FV-0级标准；

3.保护完善可靠的过电流、过电压保护功能，特制四级声光告警，便于故障查找和维护；

4.技术** 双层折叠式卡接黄片，表面镀金，不氧化，电气性能优良，使用寿命比单层黄片长；

5.操作维护方便 内线、外线成端，所有测试操作，告警系统的观察和故障排除均在正面，某线路的维护及测试不影响其他线路；具有足够的走线布线空间，便于操作维护；

6.标示清晰 直排、横排均有明确的线对标示；

7.结构灵活 全模块化设计，可根据各形状机房灵活组合,充分利用机房的空間，便于安装和扩容；

8.特制机架 架体采用特殊铝合金型材组件结构，整架无一安装孔，可灵活定位，安装方便，结构可靠