

12芯ODF熔配单元箱

产品名称	12芯ODF熔配单元箱
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:PWD-01 材质:SMC、不锈钢、冷轧板 产地:宁波
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

12芯ODF熔配单元箱宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----12芯ODF熔配单元箱宁波普纬达通信设备有限公司为更好地构筑企业的信息通讯系统，建设单位经过多方调研层层筛选，终选用了“普纬达通信”品牌，在项目中运用普纬达通信设备布线系统、光纤布线系统和机柜系统等产品，该系统不仅能够满足正常的传输需求，12芯ODF熔配单元箱同时具有较大的性能余量，能够有效保证在实际应用中出现的增加中继连接点对于传输通道性能的保障。为了适应市场的需要，光纤的技术指标在不断改进，12芯ODF熔配单元箱各种新型光纤在不断涌现，同时新型光纤不断出现新型光纤不断出现。各大公司也正加紧开发新品种。

ODF熔配单元作用

- 1、用于光纤的熔接、分支；
- 2、盖可翻转，盘可叠加，扩大容量，安装、使用及为方便。

光配线产品，塑料配件熔接盘是组合在光缆交接箱体内，光缆一部分光纤与尾纤熔接用于连路调度，另一部分与其它光缆直接对接（直熔）。熔接盘是对每一根光纤，互相任意连接，配合使用。熔接盘是组合在光缆交接箱体内，光缆一部分光纤与尾纤熔接用于连路调度，另一部分与其它光缆直接对接（直熔）。熔接盘是对每一根光纤，互相任意连接，配合使用。熔接盘采用高强度工程塑料注塑成型，阻燃、强度高、抗老化时间长等。

特点

- 1、模块化设计，单元箱集光纤熔接、盘储、配线为一体，每个熔配模块可单独抽出，满足离架或在架操作使用；
- 2、光缆、尾纤、跳线的管理层次清晰，有良好的可操作性；可适用安装 FC、SC 等多种适配器；
- 3、工作温度：-5 ~40 ，相对湿度： 85%（30 时），大气压力：70~106Kpa；
- 4、标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm；
- 5、插入损耗： 0.5dB；
- 6、回波损耗：PC 40dB、UPC 50dB、APC 60dB；
- 7：抗电强度： 3KV(DC)/1min 不击穿、无飞弧；
- 8、绝缘电阻： 1000M /500V(DC)；
- 9、寿命： 1000 次。

ODF单元箱又叫：ODF箱、ODF框、ODF单元箱、一体化机箱、ODF光纤配线架

综合布线系统不是简单的线缆连接，它需要综合考虑用户的使用需求、网络应用、传输距离以及布线环境等许多因素。因此，完善的系统和正确的产品选择对综合布线系统来说至关重要。普纬达品牌自成立以为始终坚持“选择普纬达、选择放心”的市场经营理念，以丰富的厂商经验和过硬的品质赢得市场的认可和信赖。