

216芯光纤配线架不锈钢

产品名称	216芯光纤配线架不锈钢
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

216芯光纤配线架不锈钢宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----216芯光纤配线架不锈钢宁波普纬达是我公司研制开发的高容量、大密度、全正面操作的光纤配线柜。它同时适用于普通光缆和带状光缆，本架由机柜、光纤储纤单元、光纤单元体及光纤直熔配线单元等部分组成。由于采用模块化的结构，216芯光纤配线架不锈钢用户可根据容量的配置功能模块的数目进行灵活的安装。下光缆，适合于在海岸、浅水中安装，适合无需中继、通信距离比较短的水下(如岛屿间、沿海岸边上的城市)数设使用，216芯光纤配线架不锈钢这种光缆区别于海底光缆的环境，需要的光纤数不多(中等)，但要求结构简单、成本较低、易于安装和运输、便于修复和维护。

使用条件：

- 1.工作温度：-5 +40 相对湿度: 90%(+30)
- 2.大气压力:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40 +70
- 3.光电性能:插入损耗 0.2Db;附加损耗 0.2B;回波损耗45dB;附加损耗 5dB;插拔耐久性寿命>1000次
- 4.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)
- 5.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/飞弧现象

适用性指标：

- 1.标称工作波长850nm\\1310nm\\1550nm;
- 2.光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范;
- 3.光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范.

谈到智能家居，大家一个想到的概念便是智能。使通信设备【中国电信864芯MODF架、移动864芯MODF架、广电864芯MODF架】技术更好的服务消费者，为消费者带来更便利、更舒适、更艺术的生活。而随着智能家居通信设备864芯MODF架的发展，消费者正在追求更高层次的消费内容，那便是更健康的生活方式。更好、更先进的智能家居通信设备864芯MODF架必将实现消费者对于健康的诉求，健康的智能通信设备864芯MODF架时代已经来临。为了配合气压安装(或水压安装)施工系统的运用，各种微型的光缆结构已在设计和使用中。对于气压安装的微型光缆，要求光缆与管道之间有一定的系数，光缆重量要准确，具有一定的硬度等。