

720芯四网合一光纤配线柜价格

产品名称	720芯四网合一光纤配线柜价格
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

720芯四网合一光纤配线柜价格宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----720芯四网合一光纤配线柜价格宁波普纬达通信设备有限公司（简称：普纬达通信）普纬达通信以诚为本、以质取胜、以誉引人、以礼待客“的经营承诺，光纤是光纤通信系统中不可缺少的传输信道，由纤芯、包层和涂覆层构成，720芯四网合一光纤配线柜价格纤芯的材料一般是石英玻璃或塑料。按照不同的划分方法，光纤可被分成多种类型可以使用波动理论和光射线理论来解释光波在光纤中的传输机理，前者复杂、后者简洁，720芯四网合一光纤配线柜价格一般使用光射线理论来解释单模光纤中光波的传输机理. 为各界客户提供高质量、效率、高品位的产品和优质服务。我们将继续弘扬“开拓进取、与时俱进、追求卓越、勤恳奉献”的时代精神，竭诚期望与社会各界朋友真诚合作，共创的明天。

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.

PY GPX09S型光纤总配线架|光纤总配线架（宁波普纬达通信设备有限公司）OMDF光总配线架|MODF光纤总配线架|OMDF光纤配线架|中华人民共和国通信行业标准光纤配线架YD/T 778-2006《光纤配线架》Q/CT 2354-2011《中国电信光总配线架技术要求》FTTH接入层光纤分配架|光纤跳线架规格（288芯、576芯、648芯、预计将来，OPGW光缆的需求将会逐年上升，每年增加约2500km，当然OPGW光纤的防雷性能一直是业界十分关注的问题，也应配合具体环境和使用条件加以考虑，使之得到充分保护。720芯、792芯、864芯、960芯、1152芯、1440芯光纤总配线架）(Opticalfiber Main Distributionframe，简称OMDF)。OMDF的功能多样化。