

576芯三网合一光纤配线架|机柜

产品名称	576芯三网合一光纤配线架 机柜
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

576芯三网合一光纤配线架|机柜576芯三网合一光纤配线架|机柜576芯三网合一光纤配线架|机柜576芯三网合一光纤配线架|机柜

共建共享光纤机柜|三网合一光纤机柜|三网融合光纤机柜|三合一ODF光纤配线架|三网融合光纤配线架|ODF光纤配线架|三网合一ODF|子框式光纤配线架|光纤配线架单元框(箱)|共建共享光纤配线架|576芯三网合一光纤配线架|648芯三网融合光纤配线架|720芯三网融合光纤配线架|792芯三网融合光纤配线架|1440芯三网融合光纤配线架|2016芯三网融合光纤配线架|12芯配线架单元箱|144芯ODF单元箱弘福通信光纤配线架,英文名 Optical Distribution Frame ,简称ODF, ODF光纤配线架是专为光纤通信机房设计的光纤配线设备,主要用于光缆终端的光纤熔接、光连接器安装、光路的调接、多余尾纤的存储及光缆的保护等,它是光传输系统中一个重要的配套设备。该设备配置灵活、安装使用简单、容易维护、便于管理、是光纤通信光缆

144芯ODF光纤配线架 48芯ODF架 ODF单元体 19寸标准机架式材质:壳体采用厚度1.5mm冷扎板制成,环氧静电喷塑,外形美观,使用方便颜色:灰色;使用条件工作温度:-10°C~40°C贮存温度:-25°C~

55 ° C相对湿度： 85% (30 ° C) 大气压力：70Kpa~106Kpa光电性能标称工作波长：850nm,1310nm,1550nm插入损耗： 0.5dB 回波损耗：PC 40dB,UPC 50dB,APC 60dB抗电强度： 3KV(DC)/1min不击穿,无飞弧；绝缘电阻： 1000M /500V(DC)寿命： 1000次收容盘光纤弯曲半径： 40mm]