

免跳接ODF光纤配线架/720芯576芯

产品名称	免跳接ODF光纤配线架/720芯576芯
公司名称	宁波长飞通信科技有限公司
价格	4500.00/台
规格参数	宁波长飞:CF720
公司地址	慈溪市观海卫镇工业园区
联系电话	0574-63633786 13685884169

产品详情

免跳接ODF光纤配线架/720芯免跳接光纤配线架

- 技术规格：1. 使用条件：1) 工作温度：-10 °C~+40 °C 2) 贮存温度：-25 °C~+55 °C
3) 相对湿度：85% (+30 °C) 4) 大气压力：70Kpa~106Kpa 2. 适用性指标：
1) 标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm；2) 光纤活动连接器：符合GB12507及相关标准的规定；
3) 光纤光缆符合GB/T11818和GB/T7424的规定。 3. 功能：1) 具有光缆固定和保护功能；
2) 具有光缆终接功能；3) 调线功能；4) 光缆纤芯和尾纤的保护功能。 4. 机架高度：
1) 满足行标规定三种标准尺寸：2000mm、2200mm、2600mm。
2) 并可根据需方不同要求订做不同规格的产品。 5. 光电性能：
1) 机架高压防护地与机架绝缘,绝缘电阻1000M /500V(DC)无飞弧。
2) 机架高压防护地与机架间耐压不小于3000V (DC) /1min不击穿，无飞弧。
3) 光纤连接器损耗 0.5dB 4) 插入损耗 0.2dB
5) 回波损耗：FC/PC>40dB、FC/UPC>50dB、FC/APC>60dB 6) 插拔性寿命：>1000次 6. 机械性能：
1) 塑料件燃烧性能符合GB51697-85的规定。
2) 光缆光纤穿过金属板孔时装有保护套，纤芯、尾纤的曲率半径大于37.5mm。
3) 光缆进入机箱，曲率半径大于光缆直径的15倍

分线盒用途与特点：主要适用于市内、城镇及农村通信线路主干电缆与分户线的连接；具有防雷击、过流过保护功能；采用玻璃真空保护管，提高绝缘性能，直观熔断情况，专用接地线柱。

主要技术指标：

环境温度：-25 ~+40

相对湿度： $<95\%$

导线与端子间接触电阻： 5×10^{-3}

耐电压强度： $500\text{VAC}/30\text{min}$ 作用下不击穿，并无飞弧现象

避雷器过压保护功能： 1.5KV 的雷击波（ $10/700 \mu\text{s}$ 波型）应击穿放电

特点：

旋转压接式室内外分线盒主要应用于市话电缆网络主干线与用户支线的分线设备，规格有5-50对。
分线盒外形有：铝合金壳室内外分线盒、嵌壁式分线箱、抱杆式分线筒等

技术指标：分线盒进线采用有端子旋转卡夹气密式的接线方法，保证芯线接点不外露，接触可靠；
分线盒出线采用螺钉压卡，不用人工剥切绝缘层。操作、维修方便可靠

分线盒接触点处用有机硅脂密封、防腐、防水、防潮，安全可靠

分线盒外壳采用铝合金或冷轧板成型、表面喷塑，进出缆线孔配有密封环，密封性能好

室外电缆分线盒使用环境：

配环境温度： $-55 \sim +55$

大气压力： $70 \sim 106\text{KPa}$

绝缘电阻：标准大气条件下 $5 \times 10^4\text{M}$

接触电阻：标准大气条件下 5m

抗电强度：交流 500V 一分钟无击穿和飞弧现象