

19英寸12芯ODF光纤配线架|单元箱机架式尺寸

产品名称	19英寸12芯ODF光纤配线架 单元箱机架式尺寸
公司名称	慈溪市赛达通信设备厂
价格	65.00/台
规格参数	型号:12芯 尺寸:多款 包装:中性包装
公司地址	浙江省慈溪市观海卫镇锦堂村龙王堂根20号（经营场所）
联系电话	15906525344

产品详情

ODF单元箱技术特性：耐久寿命gt;1000次工作温度：-5 ~ +40 贮运温度：-25 ~ +55 相对湿度：85%(+30)大气压力：70 ~ 106Kpa绝缘电阻：> 1000M /500VDC耐电压：3000VDC/1min不击穿，无飞弧ODF单元箱结构及特性：组成：光纤熔接配线单元盒由外壳、内部构件、光纤接头保护件3部分组成。外壳：外壳方便开启，便于安装。结构特点：用19 标准安装界面，适用于多种机架、机柜上的安装；采用金属结构，表面涂装静电喷塑，结构轻巧，外形美观；全模块化设计，全正面化操作，安装灵活、施工维护方便；抽拉式设计，集熔接配线一体化的熔接配线模块；适用于束状和带状光缆；每盘可卡式安装12个FC，SC及ST适配器，适配器正面呈30°角，既保证拉光纤的曲率半径，又可避免激光损伤眼睛；模块可取出至设备外操作，简单方便；光缆和尾纤均具有2m以上的盘储空间

- 1、信息模块、多用户ODF单元箱、集合点配线模块安装位置、安装方式和高度应符合设计要求。
- 2、安装在活动地板内或地面上时，应固定在接线盒内，信息面板采用直立和水平等形式，接线盒盖可开启，并应具有防水、防尘、抗压功能，接线盒盖面应与地面齐平。
 - 3、ODF单元箱底盒同时安装信息模块和电源插座时，间距及采取的防护措施应符合设计要求。
- 4、ODF单元箱底座的固定方法应以现场施工的具体条件来定，可用膨胀螺钉、射钉等方法安装，信息模块明装底盒的固定方法根据施工现场条件而定。
- 5、固定螺丝需拧紧，不应产生松动现象。底座、信息模块与面板的安装应牢固稳定，无松动现象，面板应保持在一个水平面上?做到美观整齐。

6、安装在墙上的ODF单元箱，其位置宜高出地面300 mm左右。在房间地面采用活动地板时。ODF单元箱应离活动地板表面300 mm。

7、各种插座面板应有标识，以颜色、图形、文字表示所接终端设备业务类型。
19英寸12芯ODF光纤配线架|单元箱机架式尺寸 19英寸12芯ODF光纤配线架|单元箱机架式尺寸

8、工作区内终接光缆的光纤连接器件及适配器安装底盒应具有足够的空间，并应符合设计要求。