

灰色固定式机箱



型号: JFOPP-R12FS
尺寸(mm): 483×310×44

● 产品说明

JFOPP-R12FS 固定机架集光纤的熔接、盘储、配线三种功能于一体,用于光纤通信系统中局端主干光缆的成端和分配,可方便地实现光纤线路的连接、分配和调度。适用于光纤到小区、光纤到大楼、等中小型配线系统。

● 产品特性：

- ◆ 进光缆口具有防尘胶圈,具有良好的防尘作用,在进光缆的时候只要划破防尘胶圈就可以了。
- ◆ 结构牢固,装配具有一致性和互换性,紧固件无松动。
- ◆ 锐边经过圆角或打磨处理,确保操作安全。
- ◆ 喷涂表面光洁,色泽均匀、无流挂、无露底;金属件无毛刺锈蚀。
- ◆ 有光缆引入、固定和保护装置,便于光缆纤芯及尾纤接续操作、施工、安装和维护。
- ◆ 有完善的标识和记录装置,方便识别纤芯序号或传输路序。
- ◆ 机架内有足够余留光纤存储空间。
- ◆ 全程保护跳纤,保证弯曲半径 $\geq 40\text{mm}$ 。
- ◆ 满足最新行业标准。

● 物理参数：

机箱钣金厚度：底板 1.2mm；盖板 1.0mm

工作温度：-40℃—+80℃

相对湿度：≤85%（+30℃时）

承受气压：70 kPa—106 kPa

绝缘电阻：≥2×10MΩ/500V(DC)

强度≤15KV（DC）/min，无火花现象

● 产品配置：

- ◆ 标准 1U 19 寸机架式(适合各种标准机柜)
- ◆ 适配器端口类型：LC、SC、ST、FC 面板可选
- ◆ 适配器端口数量 12
- ◆ 光纤进缆口 4
- ◆ 正面进缆，单面操作。
- ◆ 配件齐全。标配含熔纤盘，热缩管，绕线轮，扎线，蛇形管等。
- ◆ 可用于普通光缆及带状光缆的熔接及保护。