

抽屉式 ODF 单元体



型号	芯数	尺寸 (mm)	箱体厚度 (mm) 门板*挂耳*箱体
JFOPP-D12A	12 芯	482×300×48	1.2*2.0*1.2
JFOPP-D24A	24 芯	482×300×88	1.2*2.0*1.2
JFOPP-D36A	36 芯	482×300×88	1.2*2.0*1.2
JFOPP-D48A	48 芯	482×300×132	1.2*2.0*1.2
JFOPP-D72A	72 芯	482×300×178	1.2*2.0*1.2
JFOPP-D96A	96 芯	482×300×223	1.2*2.0*1.2
JFOPP-D144A	144 芯	482×300×333	1.5*2.0*1.5

● 描述：

通常，ODF 单元是室内配线架必要组成部分。它是集光纤的熔接、盘储、配线三种功能于一体。配件齐全，方便操作安装，标准配置含熔接模块，热缩管，扎线，蛇形管等。可用于普通光缆及带状光缆的熔接及保护。

● 产品特点：

- ◆ 标准19寸机架式，适合各种标准机柜；
- ◆ 模块配导轨，抽拉方便；
- ◆ 箱体材质：铝合金和冷轧钢板；
- ◆ 适合LC， SC， ST， FC适配器；
- ◆ 前后门可以打开,便于光缆纤芯及尾纤接续操作、施工、安装和

● 12芯熔接模块

- ◆ 每个模块12芯；
- ◆ 每个模块可以单独抽拉出来进行操作；
- ◆ 材质：塑料；
- ◆ 适合的适配器类型：SC,LC, FC, ST；
- ◆ 适合普通光缆或带状缆；
- ◆ 内有光缆固定装置和足够的盘纤空间。

