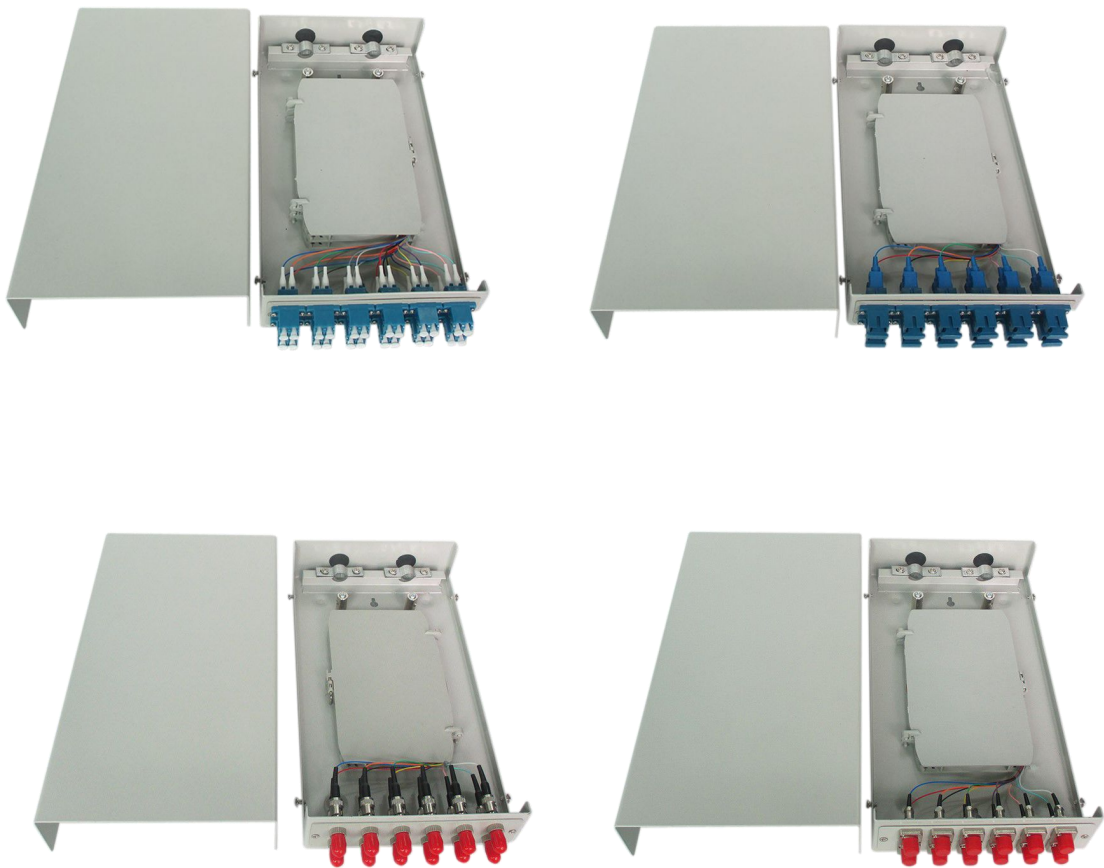


# 12 芯铁皮终端盒



型号：JFOPT-TB12A

尺寸：270×150×45mm

- **产品说明：**

JFOPP-TB12A 铁皮光纤终端盒专为室内环境设计，适用于室内光缆之间，室内与室外光缆之间的连接与分配。可直接挂墙安装，具有体积小，重量轻等特点，特别适合体积要求较高地方使用。适用于直径在 15mm 以下的光缆。

- **产品特性：**

1. 适配器型：适合 1-12 个 SC, LC, ST, FC 适配器。
2. 进缆口经过打磨喷涂处理，防止光缆外皮损伤。
3. 有可靠的光缆固定装置。
4. 标准配置含熔纤盘,热缩管,膨胀钉等。
5. 保证弯曲半径:  $\geq 40\text{mm}$ 。
6. 允许盘纤长度:  $\geq 1.6\text{m}$ 。
7. 盘的盖子可以与盘分开，在上面叠加盘，可以增加该终端盒容量，也可以使布线更加方便和安全。

## ● 产品说明：

JFOPP-TB12A 铁皮光纤终端盒专为室内环境设计，适用于室内光缆之间，室内与室外光缆之间的连接与分配。可直接挂墙安装，具有体积小，重量轻等特点，特别适合体积要求较高地方使用。适用于直径在 15mm 以下的光缆。

## ● 物理参数：

- ◆ 钣金厚度：1.0mm
- ◆ 工作温度范围：-40℃~+85℃
- ◆ 地与机箱绝缘电阻>1000MΩ/500V(DC)
- ◆ 地与机箱间耐压≥3000V(DC)/5 分钟不击穿，无飞弧