

室外交接箱

GOF12X1-288 / GOF12X1-576

一、产品描述

主要用于光纤接入网中主干光缆与配线光缆节点处的接口设备。前后开门和单面开门两种,门锁有圆形(PVC)、波纹形(锌合金)、条形锁(生铁)之分,底座侧板又有开窗和不开窗可选。用于电缆配电柜,最大容量可达576芯。模块化设计:内置熔配托盘(即接续模块)上分层成功地集熔接和配线为一体,配置灵活,抽屉式结构简单、方便,适配器倾角安装,保证了光纤的最佳弯曲半径,传输损耗低。设备外缆的处理,尾纤的终接,跳纤以及熔接等操作均在正面或背面进行,空间更富余,安装场地也不受限制。并可实现光缆的直通和盘储功能。



GOF12X1-288

二、产品特点

- 箱体采用SMC(玻璃纤维增强不饱和聚酯塑料)经高温模压制成,具有优秀的机械强度及抗腐蚀、耐老化等功能,能抵御剧变的气候和恶劣的工作环境,使用寿命可达20年及以上。
- 箱体具有很好的隔热性能,能有效防止水气凝结。
- 箱体具有良好的防盗功能的三个点的锁,安全可靠。
- 科学合理的配合结构充分保证了箱体的密封性能,能有效防止各种异物进入箱内。



GOF12X1-576

三、环境特性

项目	参数
工作温度	-25℃ ~ + 65℃
相对湿度	≤95% (+40℃)
空气压力	70Kpa ~ 106Kpa
防护等级	IP65

四、尺寸参数

型号	尺寸(箱体: 高×宽×深)	容量
GOF12X1-288	1450mm×750mm×360mm	288
GOF12X1-576	1450mm×750mm×540mm	576