室外四网合一光纤机柜|光交箱

产品名称	室外四网合一光纤机柜 光交箱
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

室外四网合一光纤机柜|光交箱室外四网合一光纤机柜|光交箱室外四网合一光纤机柜|光交箱

ODF中表面电镀处理的金属结构件,在通过盐雾试验方法进行48h盐雾试验后,外观不得有肉眼可见的锈斑。

涂覆处理要求

采用涂覆处理的金属结构件,其涂层与基体应具有良好的附着力,附着力应不低于GB/T9286标准表I中2级要求:在切口交叉处和/或沿切口边缘有涂层脱落,受影响的交叉切割面积明显大于5%,但不能明显大于15%。

燃烧性能要求

设备中非金属材料的结构件及光纤连接器的燃烧性能应符合以下条件之一:

1)试验样品没有起燃;

2)试验样品离火后持续有焰燃烧的时间不超过10s,并且火焰或从试验样品上掉落的燃烧或灼热颗粒未使燃烧蔓延到放在试验样品下面的底层。

1、使用原理图:

- 2、 光缆从箱体底部进线孔进入光缆交接箱,光缆进入箱体后在距箱体底部50mm处开剥,开剥长度600mm,如图所示:
- 3、光缆固定至底部光缆引入单元。
- 4、 主光缆进入一体化熔接配线单元, 在此与尾纤熔接。
- 5、一体化熔配单元为抽屉式结构。熔接时将单元抽出,操作完毕后,将单元推进滑槽,推到底时,单元将自动锁定,每个一体化熔接下来配线单元可卡12位FC或SC适配器,同时可熔接12芯光纤。
- 6、 每个单元盖板上贴有熔接标识记录表。每熔接完一个单元,须作好熔接记录。
- 7、光纤线路的连接和调度均通过交叉连接,用双头尾纤在箱体正面实现。双头尾纤选择不同长度系列适应跳线。