

5??????????????

6????????????????

7??????????????

8????????????????

2、箱体采用SMC材料，防潮、防水、防尘、防凝露、抗腐蚀耐老化性能优越，防护等级达到IP55。

3、具有光缆/皮线光缆固定、熔接、盘存、配线等功能。4、光缆，尾纤，跳纤的进出线各自独立，互不干扰。5、采用插片式光分路器，配置更自由灵活。6、配线盘可翻转操作，施工、维护方便快捷。7、箱体安装方式可采用挂墙或抱杆安装方式。

三.主要技术指标

1、环境要求

工作温度：+5 ~ +40 相对湿度：85%（+30）大气压力：70KPa ~ 106Kpa2、主要技术指标

插入损耗：0.2dB UPC回波损耗：50dB APC回波损耗：60dB 插拔耐久性寿命：> 1000次3、防雷技术

指标

箱体接地装置与箱体绝缘，绝缘电阻不小于1000M /500V（直流电）；IR 1000M /500V箱体接地装置与箱体之间耐电压不小于3000V（直流电）/min不击穿，无飞弧；U 3000V

名称

型号

结构尺寸满配置容量HxWxD(mm)分光、熔接

光纤配线箱385x295x10016芯12芯含熔接单元，不含插片式光分路器及尾纤

光纤配线箱385x295x165

32芯12芯

插片式光分路器1：4，1：8，1：16，1：32根据订单要求选配

