

# 576芯SMC光缆交接箱注意事项

产品名称	576芯SMC光缆交接箱注意事项
公司名称	宁波酷亿通信科技有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:鑫普创 型号:576芯光缆交接箱 产地:宁波
公司地址	浙江省慈溪市观海卫镇小团浦村新村路(注册地址)
联系电话	15888148886 15888148886

## 产品详情

### 576芯SMC光缆交接箱注意事项

则不仅如上述内容中那样减少了主干光缆的数量,同时也与辅助槽道一起,实现了在不增加额外体积的前提下增多了内部通风结构,能够保障空气的良好流通,带走热量,杜绝局部过热现象。(000作为优选,所述的风口处在底座的侧壁上所述的风口呈格栅状,箱体内部的熔接区域、储纤区域、光分区域需要较为严格的防尘防潮,因此将风口设置在与上述区域相关性较低的底座上,利用格栅状的封口提高防尘、能力。(0001作为优选,所述的储纤部处在光分部与主干熔接区、配线熔接区之间,所述的光分口数目至少为8个。储纤部可以储存光纤,光纤从光分口被分路出去,多个光分口可保证具有充足合理的分线部位。00080]作为优选,所述的涡轮风机处在进风部的中部。

576芯SMC光缆交接箱注意事项所述的进风支腔均为直线形。提高均压性,直线型的进风支腔可进步减少局部涡流的产生,防止回风,降低进入风管的风阻,充分保障每个风管内都能有良好的空气流动状态,维持降温工作的正常进行。[00]本实用新型的有益效果是:成本较低、主干光纤利用率高,且能有效进行箱内温度的调节和维持。[0013]图4是本实用新型进风部的结构示意图。0014)图中:箱门1箱体2.光楼固定座21.主1熔接区22.配线熔接区23.光分部24.光如图图图4所示的实施例中,种光缆交接箱,包括箱体箱门1.所述的箱体2连接在底座3之上,所述的底座3上没有风口31.所述的箱体2的内底部设有若干光缆固定座21,所述的箱体2内设有至少两个光缆熔接部。

576芯SMC光缆交接箱注意事项所述的光缆熔接部内设有主干熔接区配线熔接区23,所述的主干熔接区22处在配线熔接区23上方,所述的光缆熔接部内设有光分部用于收储光纤的储纤部25,所述的光分部24上没有若干光分口241,所述的储纤部25上设有贯通各个光缆熔接部的走纤槽道251及辅助内道252,所述的箱体2内一侧设有由通风侧门、通风外槽共同围成的通风部26,所述的通风部26下方设有进风部27.所述的进风部27上设有涡轮风机若干均压隔板272,所述的均压隔板272将进风部27分隔为若干进风支腔273,进风支腔273的进风端朝向涡轮风机271.所述的进风支腔273内靠近通风部26侧壁处连接有风管261,所述的风管261处在通风部26内。

