

# 优质12KV电缆分接开闭所 12KV电缆分接开闭所

产品名称	优质12KV电缆分接开闭所 12KV电缆分接开闭所
公司名称	申美电气股份有限公司
价格	20000.00/普通
规格参数	
公司地址	温州浙江省乐清市柳市镇长丰工业区
联系电话	0577-27871969 13615770123

## 产品详情

户外开闭所 优质12KV电缆分接开闭所 12KV电缆分接开闭所厂家供应联系人：王健

移动电话：13615770123 中压变电站

也称开闭所，是设有中压配电进出线、对功率进行再分配的配电装置，必要时可附设配电变压器。开闭所按照接线方式的不同可分为终端开关站和环网开关站。环网开关站主要是解决线路的分段和用户接入问题，站间存在功率交换。终端开关站主要是提高变电站中压出线间隔的利用率，扩大配送线路数量和解决出线走廊所受限制，提高用户的可靠性程度，终端开关站不存在功率交换。

1. 在下述情况下宜建设开闭所： 高压变电站中压馈线开关柜数量不足； 变电站出线走廊受限； 为减少相同路径的电缆条数； 为大型住宅区的若干个拟建配电室供电。
2. 开闭所宜建于主要道路的路口附近、负荷中心或两座变电站之间，以便加强电网联络，开闭所应有两回及以上的进线电源，其电源应取自变电站的不同母线或不同高压变电站，以提高供电可靠性。
3. 开闭所按照配电网中所处地位分为两类：一级开闭所、二级开闭所。开闭所均指户内布置设备。一级开闭所一般建设在A、B类区域，用于线路主干网，原则上开闭所采用双电源进线，两路分别取自不同变电站或同一变电站不同母线。现场条件不具备时，至少保证一路采用独立电源，另一路采用开闭所间联络线。一级开闭所进线采用2路独立电源时，所带装接总容量控制在12000kVA以内；采用1路独立电源时，装接总容量控制在8000kVA以内。高压出线回路数宜采用8~12路，出线条数根据负荷密度确定；二级开闭所用于小区或支线以及末端客户，起到带居民负荷和小型企业以及线路末端负荷的作用。一般采用双电源进线，一路取自变电站，另一路可取自公用配电线路；二级开闭所所带装接容量不宜超过8000KVA，高压出线回路数宜采用8-10路。所内设置配电变压器2-4台，单台容量不应超过800kVA。

户外开闭所 联系人：王健 移动电话：13615770123