

安浩电气专业厂家 开关充气柜原理 宁波充气柜原理

产品名称	安浩电气专业厂家 开关充气柜原理 宁波充气柜原理
公司名称	广东安浩电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市黄江镇大田村汇龙路恒溢工业园
联系电话	13798243356

产品详情

户外开闭所报价：

我们主要生产开闭所，各方面配件我们都能生产，柜子的性价比还是比较高的，里面的高压柜，以及高压柜里面的，负荷开关，断路器开关，隔离开关，以及操作机构，都是本公司自己生产，供货周期短，而且，质量容易控制，如果需要此类柜子，可以直接发一次图，报价给你们。也可以发具体要求过来，我们按照要求返图给你们。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东安浩电气设备有限公司

开闭所简介二：

其特征是电源进线侧和出线侧的电压相同。当然，区域变电站也具有开闭所的功能。但需明确的是，开闭所是区别于变电站而言的。

开闭所也指用于接受电力并分配电力的供配电设施，高压电网中称为开关站。中压电网中的开闭所一般用于10kV电力的接受与分配。设有中压配电进出线、对功率进行再分配的配电装置。相当于变电站母线的延伸，可用于解决变电站进出线间隔有限或进出线走廊受限，并在区域中起到电源支撑的作用。中压

开关站必要时可与配电室合建。

开闭所一般两进多出(常用4~6出)，只是根据不同的要求，进出可以设置断路器、负荷开关。

地下开闭所的特殊要求：

1. 地下开闭所正上方不宜为居民住宅，充气柜原理同时应满足环保要求。
2. 电缆在进入地下开闭所时，应设置过渡井(沟)及设置完善的排水系统。
3. 开闭所的层高为室内地坪以上梁下净高，充气柜原理不得小于4.5米。若有管道通风设备或电缆沟的还需增加通风管道或电缆沟的高度。
4. 开闭所应具有能保证人员和设备进出的通道，充气柜原理其设备安装、检修的车辆运输通道，洞口净空尺寸不得小于3.5米，并满足车辆荷载要求，不得采用吊装口进行运输。开闭所位置应尽量接近地下入口处。
5. 开闭所设置在小区地下室时，若有两层地下室，充气柜原理宜设置在地下室负一层独立房间内。