

可预订 终端供电 箱式变压器 YBM-800kva 箱式变电站 欧式

产品名称	可预订 终端供电 箱式变压器 YBM-800kva 箱式变电站 欧式
公司名称	乐清市民南变压器厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:通变 型号:YBW-12
公司地址	乐清市柳市镇荷盛村昌南西路2号
联系电话	86 0577 62715773 13616823118

产品详情

yb系列预装式变电站 箱式变电站 欧式变电站

yb系列预装式变电站，具有成套性强、体积小、结构紧凑、运行安全可靠、维护方便、以及可移动等特点，与常规土建式变电站相比，同容量的箱式变电站占地面积通常仅为常规变电站的1/10~1/5，大大减少了设计工作量及施工量，减少了建设费用。在配电系统中，可用于环网配电系统，也可用于双电源或放射终端配电系统，是目前城乡变电站建设和改造的新型成套设备，用于城市高层建筑、城乡建筑、居民小区、高新技术开发区、中小型工厂、矿山油田以及临时施工用电等场所，作配电系统中接受和分配电能之用。

- 1.海拔高度：1000m；环境温度：-25 ~ +40 ；
- 2.温度：最高月平均气温+30 ，最高年平均气温+20 ；
- 3.相对湿度：日平均值不大于95%，月平均值不大于90%；
- 4.防震水平：水平加速度0.4m/s，垂直加速度0.15m/s；
- 5.安装地点无剧烈；中击、无严重污染和化学腐蚀、无导电尘埃及爆炸危险的场合。

gb1094.1.2-1996 电力变压器第1、2部分总则、温升 gb1094.3.5-2003
电力变压器第3、5部分绝缘水平和绝缘试验、承受短路的能力 gb/t6451-1999
三相油浸式电力变压器技术参数和要求 gb14048.2-2001 低压开关设备和控制设备
gb7251-1997 低压成套开关设备和控制设备 gb50150-1991
电气装置安装工程电气设备交接试验标准 gb/t11022-1999 高压开关设备和控制设备
gb/t16927.1.2-1997 高电压试验技术 gb15166.2-1994 交流高压熔断器 限流熔断器
jb/t10217-2000 组合式变压器

- 1.本变电站由高压室、变压器室和低压室组成，可布置成目字型或品字型；
- 2.具有终端、环网和双电源供电方式；
- 3.可做成单台或双台变压器的供电方案；

4.变压器可选择油浸式电力变压器和干式电力变压器；

5.高压侧一般采用负荷开关、熔断器组合电器保护，熔断器一相熔断后，三相联动脱扣，负荷开关有压气式、真空、六氟化硫等型式可选，可配电动操作机构，实现自动化升级；熔断器为高压限流熔断器，带撞击器，动作可靠，开断容量大。对于800kva以上的变压器，可选用zn12，zn28，vsl等真空断路器保护。

6.低压侧主开关采用万能式或智能型断路器，出线开关选用新型塑壳式开关体积小、飞弧短，出线灵活；智能型自动跟踪无功补偿装置，有接触器和无触点两种投切方式供用户选择。7.箱体有足够的自然通风口和隔热措施，可保证所有电器设备正常运行（可根据用户要求采用强制冷却）；

8.“五防”功能齐全，操作维护方便，运行安全可靠；9.外壳材料为不锈钢、铝合金、冷轧板、彩钢复合板、非金属或两者的组合，具有耐老化、阻燃、防腐、防水、防尘、具备长期户外使用条件；10.当选用sf6负荷开关柜时，箱变整体尺寸小，更适用于小区建设，路灯工程改造；11.高压环网柜内可装配网自动化终端(rtu)实现短路及单相接地故障的可靠检测，具备“四遥”功能，便于配网自动化升级。

（一）本公司出售的所有产品均可享有质保三年,延保五年;且十五天内无条件退货（不影响第二次销售）。（二）在质保期限内,属产品质量问题的，一律实行国家“三包”政策，所产生的费用均由甲方负担。（三）质量投诉处理，接到客诉4小时内做出明确答复。若需技术人员现场解决问题的，省内12小时赶赴现场服务；省外24小时到达；偏远省份48小时到达，并保证质量问题不解决，服务人员不撤离。（四）在质保期限外，产品提供终身无偿维护及保养服务，且只收取材料成本。

联系人：黄荣发先生 手机：136 1682 3118 传
真：0577-62716567 地址：浙江乐清市经济开发区纬19路297号

本产品的加工定制是是，品牌是通变，型号是YBW-12，额定电流是630（A），冲击耐受电压是75（KV），壳体防护等级是ip33，重量是5420（kg），产品认证是CQC，噪音是20db，频率是50Hz