

YBW-12预装式变电站（欧式）渝蕾科技产品之首选

产品名称	YBW-12预装式变电站（欧式）渝蕾科技产品之首选
公司名称	乐清市渝蕾电力科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:渝蕾 型号:YBW-12
公司地址	乐清市北白象镇瑞里村
联系电话	13626525101 15355873524

产品详情

ybw-12/0.4智能型环保箱式变电站

产品特点

ybw-12智能型环保箱式变电站是在总结了已投运的箱变的运行情况和城网改造对配电网自动化的要求，而研制的具有国内先进水平的电器成套产品。

ybw-12智能型箱变吸收了美式箱变、欧式箱变和国产箱变三大派别的优点，适合了我国的国情特点，采用新材料、新工艺及先进的元器件和高低压自动化技术：其中高压(12kv)能满足电力部门对于配电网自动化的要求，低压(0.4kv)能满足小区物业管理智能化的要求，可以通过中心站或物业管理处的上位机对箱式变电站进行“四遥”（遥测、遥信、遥调、遥控）配电管理。

当智能型箱式变电站接入成“手拉手”供电环网时，在自主软件配合下，能完全故障区段自动定位、故障切除、负荷转带、网络重构等功能，从而保证在一分钟内恢复送电。

适用范围：箱式变电站是一种把高压开关设备、电力变压器和低压配电装置等按一定线路方案组合成一体紧凑型配电设备。本产品适用于高层建筑、地下设施、工矿企业、车站、码头、港口和住宅区等，可取代传统的户内、外变电站（所），代表着小型变电站（所）的发展方向。

技术参数

- 1.非金属壳体具有极强的机械抗弯、抗冲击、抗爆晒、抗辐射及隔热的能力，具有极好的防冻、防裂、防腐蚀的特性，还具有防潮阻燃、不凝露的特点，使用寿命可达50年以上。
- 2.外型美观与周围的环境融为一体，是传统金属箱式变电站壳体的理想替代品。
- 3.sf6负荷开关单元是大大提高了运行和操作的安全性，同时安装容易、维修少、省地方、经济效益显著。

注意：正常情况下改善技术规格参数，恕不另行通知

型号定义(xb-1- - -)

x:---箱式 b:---变电站 :---z：智能型；j：紧凑型 1:---设计序号 :---方案号 :---高压侧额定电压：(12kv) :---低压侧额定电压：(0.4kv) :---结构形式 m：目字/p：品字/f：非金属/j：金属 :---外壳材料 :---变压器容量(100-1600kva) 额定电流 2500 a及以下，冲击耐受电压 75 (kv)，壳体防护等3级，重量 2000 (kg)

yb欧式箱式变电站(环保景观型) 30kva ~ 2500kva 35kv级以下 终端型(z)、环网型(h)，组合式配高低压系统和电力变压器。

环保景观型欧式箱式变电站(非金属箱体)由用户选定。环保景观型箱变产品价格按用户技术图纸及要求确定。高低压预装式箱式变电站

产品特点

体积小，结构紧凑，安装方便；

- 全密封，全绝缘结构，可靠保证人身安全；
- 可用于环网，也可用于终端，转换方便；
- 低损坏、低噪音、性能优越；
- 箱体采用防盗结构；
- 温升高，过负荷能力强。

本产品的加工定制是是，品牌是渝蓄，型号是YBW-12，额定电流是630 (A)，冲击耐受电压是50 (KV)，壳体防护等级是ip33，重量是200 (kg)