

箱式变电站安装方案「多图」

产品名称	箱式变电站安装方案「多图」
公司名称	北京京电博天电力工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市平谷区中关村科技园区平谷园马坊工业园1区274号
联系电话	13910808173 18511127181

产品详情

ZBW型箱式变电站

ZBW-10/0.4KV型户外组合式变电站是由高压室、变压器室、低压室三者组成一体的预装式成套变配电设备。适用于环网、双线、终端供电方式，且三种方式互换性极好。进线方式采用电缆。高压室采用完全可靠的紧凑设计，具有全1面的防误操作连锁功能，可靠性高，操作检修方便。高压室可兼容终端负荷开关、空气环网开关、SF6环网柜等。Satons变压器可采用油浸式变压器、干式变压器。变压器室采用温度控制，可采用自然通风或顶部强迫通风。低压室设有计量和无功补偿，可根据用户需要设计二次回路及出线数，满足不同需要。

本信息由京电博天为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，京电博天竭诚为您服务！

配电变压器柱上安装的配电变压器的安全技术要求

变压器底座距地面不应小于2.5m，所有的铁件要接地。

裸1露导电部分距地面的高度应在3.5m以上。

变压器底座应与台架固定，上部应用金具与电杆固定。

变压器的上引线和下引线均采用多股绝缘线。高压跌落式熔断器距地面不应小于4m，高压熔断器中间相与边相距离不应小于0.5m，高压熔断器的瓷件中心线与垂线间的夹角为250-300。

应悬挂“禁止攀登，高压危险！”的警告牌。

本信息由京电博天为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，京电博天竭诚为您服务！

如何保证箱式变电站的安装质量

首先就是土建基础问题。俗话说“基础不牢，地动山摇”，基础的好坏直接影响着变电站的正常使用，也影响着它的使用年限。还有就是土建工程中预埋件的浇筑，接地扁铁的制作，箱式变电站安装方案，都关系着变电站能否可靠运行。

其次是箱式变电站的安装。能够保证变电站按照设计要求安装到设定的基础之上是变电站可靠运行的前提。然后就是按照组装要求，对所有配件进行组装，当然了，这些工作都是由生产厂家亲临现场指导配合施工队进行组装。

然后就是电气试验。电气试验就要根据国标的交接规程对所有电气设备做试验，比如变压器的直流电阻，断路器的机械特性，电流互感器的绝缘，电压互感器的伏安特性……这里需要注意的是所有电气设备试验必须符合标准才能生产投运。遇到不符合标准的电气设备，及时联系厂家进行维修，更换，直到试验合格。

最后一个就是继电保护调试。继电保护是箱式变电站可靠运行的核心，继电保护，有效地保护了变电站所有电气设备。当发生故障时保护能够及时动作，保护了人及设备的安全。

本信息由京电博天为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，京电博天竭诚为您服务！

箱式变电站安装方案「多图」由北京京电博天电力工程有限公司提供。北京京电博天电力工程有限公司（www.btdqgc.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！