

广东肇庆600V变380V变压器 出口加拿大150KVA

产品名称	广东肇庆600V变380V变压器 出口加拿大150KVA
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	2980.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡 型号:SG-150KVA 效率: 98%
公司地址	广东省东莞市东城街道峡口沙岭工业路11号1栋401室
联系电话	13929263356 13929263356

产品详情

肇庆市600V变380V变电器，三相600V变380V变电器，输入三相600V变输出380V变电器，肇庆市出入口变电器，广东省出口设备特别多，在我们国内机器设备出入口去国外去，就必须配套一台变电器，把电压转换成国内的工作电压，机器设备才可以正常启动。

用户可以用到电压合适的电。在电流通过线路进行远距离传输时，电线的电阻中会有电流的热效应，即电流产生的热量与电流强度的平方和电阻值分别成正比（安培定则）。

这样一部分电能就会在传输的路程中以热能的形式消耗掉，输电线路越长，这部分消耗也就越大。在实际生产中为了减小电线的热消耗，一般都采用提前升高电压、减少电流的高压输电方法。当这种高压电输送到变电站，在那里把电压降下来，在从变电站输入我们千家万户的。在这个过程中，电压的变化就是通过变压器来实现的。

特点优势

相对高度防护

n-g特性优良

相对高度共模干扰抑止

将 转换成y或y至

工作电压抽头非常容易变换

按客户的独特技术性能设计方案

这个系列隔离变压器具备防火安全、防水、可以信赖、节省电磁能及维护保养便捷等特点.

690V下列工作电压均可与我联系司定做。

额定电压计算方法：电流量=短路容量（VA）-----（A）
3X导出（键入）工作电压V

存储容量单位：1000VA=1KVA 1KW=1.25KVA

变电器特性

- 1.电性能好、耐雷击冲击性能力很强、抗短路能力强、冲击韧性高、局部放电率低、稳定性高。同时可组装环境温度显示控制器，对电感线圈的运转环境温度开展表明与控制，确保变电器正常的使用期限。
2. 电磁线圈内两侧环氧树脂电缆护套薄，导热性能好。散热方式一般采用气体冷却(AN)。对任何防水等级的变电器都可以配备风冷系统(AF)；
- 3.低噪、消耗低、省电效果明显、运作经济发展

干式隔离变压器具有以下两个特性：

- 1、电压变换功能；
- 2、滤波抗干扰功能--采用原、副绕组同心放置的，但在绕组之间加置静电屏蔽，以获得高的抗干扰特性。

干式隔离变压器原理是指输入绕组与输出绕组在电气上彼此隔离的变压器，用以避免偶然同时触及带电体(或因绝缘损坏而可能带电的金属部件)和地所带来的危险，它的原理与普通干式变压器相同，也是利用电磁感应原理，主要隔离一次电源回路，二次回路对地浮空，以保证用电安全。

变压器的绕组完全被铁心所屏蔽，受外力作用而损伤的可能性较小，所以可根据器身形状，采用适合形状的油箱，从而使变压器的尺寸和重量大大减少。

变压器的安全运行对接地有明确的要求，所以要对接地电阻以及低压侧中性点接地进行检查，并且还要保证外壳接地的规范性，检查这些接地点是否按照规范要求执行，并且保证接地的牢固性。