

进口日本设备380v变200v隔离变压器

产品名称	进口日本设备380v变200v隔离变压器
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	2888.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 电压参数:200v变380v 380v变200v 应用行业:纺织机械 木工机械 包装机械
公司地址	广东省东莞市东城街道莞龙路东城段162号1栋116室
联系电话	0769-86866156 13790282216

产品详情

进口的日本机器设备380v变200v隔离变压器 干式隔离变压器 三相380v变200v
配套设施进口的日本机器设备

380v变200v变电器主要用于进口的日本设备配套变电器 日本三相电压200v
进口的到中国必须变换工作电压，所以要做一个380v变200v变电器才能进行
，隔离变压器能够起到安全隔离，防护电力网过滤输出功率，能更好地具有安全性保护作用。

变电器是一种电气设备，用以更改交流电流大小。是由2个或多个的电磁线圈（称之为绕阻）组成，这种电磁线圈根据电磁场相互耦合，而且是由电线连接到电源和负荷的

变电器工作原理根据法拉第电磁感应定律。当一根电导体里的电流量变化时，也会产生一个电磁场。同理，当一个电磁场通过一个电导体时，会到电导体中获得工作电压。在电力变压器中，一根绕阻里的电流产生了一个电磁场，这一电磁场会越过另一根绕阻并在这其中造成工作电压

变电器也可以根据其应用的应用范围进行筛选。比如，有用以供电系统的配电变压器，用以电子产品的数据信号变电器，也可用于电力电子技术的变压器线圈等。依据变压器构造，还可将其划分为箱式变压器、油浸式变压器、隔离变压器等。

变电器在供电系统、电子产品、工业化生产和通讯系统等行业得到了广泛的应用。比如，在供电系统中，变电器用以将大电流传至长距离的区域，确保在抵达目的地时减少工作电压。在工业制造中，变电器用以控制信号速度和转为。