

东莞三相升压变压器 380v变660v、690v、1140v

产品名称	东莞三相升压变压器 380v变660v、690v、1140v
公司名称	东莞市永盛电气科技有限公司
价格	398.00/件
规格参数	品牌:永盛电源 型号:500va-3000kva 产地:广东东莞
公司地址	东莞市东城街道峡口沙岭工业路
联系电话	18825599072 18825599072

产品详情

很多客户一提到变压器的反应就是这个只有进出口的东西才可能用到吧!

其实不然 在实际应用中有些行业也可能会用到。只不过他们的规格不像通常我们

认知里的电压那么常见，很多都是需要根据实际情况定制。

比如矿山，化工，冶金等行业。

有时候会因为电线长度太长，导致电压不足。

升压变压器是指将电压瞬间启动的一种装置，瞬间启动器有着升压能力比较强、效果较好的特点。

升压变压器工作原理

当初级线圈中流入交流电流时铁芯会产生交流磁通，次级线圈中会感应出电压产生磁场。

输入交流电的电流方向不断发生变化，产生一个和电流同步变化的磁场，

并沿变压器的铁芯构成一条闭合回路；

由于磁场的大小与方向不断改变，从而在次级线圈内感应出电流=电压都相等，

所以次级线圈圈数越多，输出的电压就越高。

在发电机中，不管是线圈运动通过磁场还是磁场运动通过固定线圈，在线圈中都能感应电势，磁通的值均不变，

与线圈相交链的磁通数量均有变。