

光伏隔离变压器 德而沃电气 呼和浩特隔离变压器

产品名称	光伏隔离变压器 德而沃电气 呼和浩特隔离变压器
公司名称	深圳市德而沃电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗镇沙埔一村蒙拓励工业区B栋 四楼
联系电话	13410812010

产品详情

普通隔离变压器

隔离变压器的分类

普通隔离变压器由于一次侧、二次侧绕组之间没有直接的电气连接，故一般的电力变压器不论变比为多少都具有电位隔离的功能，而隔离变压器则可以隔离更高的电位差。它被广泛应用于交流电源线上、通信线上，隔离接地回路，有效抑制低频、音频范围内的共模干扰，但不能抑制差模干扰。信号与脉冲隔离变压器也广泛地应用在音频到视频范围，用于中断地环路，实现耦合交流、隔离直流成分、阻抗匹配等功能。由于隔离变压器的一次侧与二次侧之间存在分布电容，从而降低了接地回路阻抗。当由于某种原因，B点电位升高出现干扰电压 en 时，高频共模干扰可从一次侧耦合到二次侧。

自耦变压器

1.自耦变压器是输出和输入共用一组线圈的特殊变压器.升压和降低电压用不同的抽头来实现.比共用线圈少的部分抽头电压就降低.比共用线圈多的部分抽头电压就升高.

2.其实原理和普通变压器一样的，只不过他的原线圈就是它的副线圈一般的变压器是左边一个原线圈通过电磁感应，呼和浩特隔离变压器，使右边的副线圈产生电压，定做隔离变压器，自耦变压器是自己影响自己。

自耦降低电压实际上就是一个抽头的自耦变压器，把电机的启动电压降低，使得电机在启动时电流不会太大，三变单隔离变压器，等电机启动运转到一定转速后再加全压，进入正常运行，光伏隔离变压器，这样可以保护电机在启动时过热烧坏。

补充：

时间继电器的作用就是延长时间，刚开始是降低电压启动（接通抽头处），延长时间一定的时间后全压运行（直通），这个延长时间是用时间继电器控制的。

光伏隔离变压器-德而沃电气(在线咨询)-呼和浩特隔离变压器由深圳市德而沃电气有限公司提供。行路致远，砥砺前行。深圳市德而沃电气有限公司（www.szsdew.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!