

变压器接地电阻柜 新思达 变压器接地电阻柜厂家加工

产品名称	变压器接地电阻柜 新思达 变压器接地电阻柜厂家加工
公司名称	保定市新思达电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	保定市富昌路79号
联系电话	13070551112

产品详情

配电系统中性点通常可分为不接地系统、经电阻接地系统和经消弧线圈接地系统.各种接地方式不同,使用方式也不同.随着城网农网改造的深入发展,6KV~35KV配电网容量迅速增加,网络结构日趋完善,变压器接地电阻柜,根据建设需要,架空裸导线线路正逐渐被电缆和绝缘导线线路替代,变压器接地电阻柜什么价位,与此同时,由于过电压引发的开关柜和家用电器烧坏等事故也屡见不鲜,因此,如何有效经济的设置中性点接地成为当前供用电工作的重点.

当安装中性点接地电阻柜后,当发生非金属性接地时,受接地点电阻的影响,流过接地点和中性点的电流比金属性接地时有显著降低时,健全相电压上升也显著降低,零序电压值约为单相金属性接地的一半.由此可见,采用中性点经电阻接地,有接地故障时可起到限流低压作用.有试验表明,由于中性点电阻能吸附大量的谐振能量,在有电阻器的接地方式中,从根本上抑制了系统谐振过电压.

我们平常所说的中性点接地电阻柜简称电阻柜,安装在变压器中性点或者发电机中性点和地之间,对此国际上和国内的行业标准是一样的,当接地电流大于等于3A的话,中性点是一般是要加装电阻柜的,以起到对主变或者发电机的保护作用.电阻柜属于非标的产品,它的参数是根据其保护设备的参数而定的,再因为其现场的多样复杂性,所以每一个接地电阻柜的方案都必须是精心设计的,这就要求电阻柜生产厂家的专业性,技术人员的实力性.

综上所述,中性点接地电阻柜是电力系统的必备产品.

既然是必备产品,那么你能接受的中性点接地电阻柜的价格是多少?我们知道中性点接地电阻柜是非标产品,各个厂家也是设计的不尽相同.在采购中性点接地电阻柜的时候,不能只看它的价格,还要综合考虑.有的厂家价格低,但是采用的柜体却是1.5mm甚至是1.0mm厚的冷板柜体,配件也可能会以次充好,等等问题.当然也不是价格越高越好,要多找几家对比下.选择合适的且价格合理的,就是好的.

NS-BZ变压器中性点接地电阻柜在中性点经电阻接地的系统当中，要求发电机中性点接地电阻柜具有更高的可靠性。如果发电机中性点电阻柜由于质量问题或者是其他原因发生了故障，将使系统处于中性点不接地的方式进行运行。发电机中性点通过电阻器接地和发电机中性点接地电阻柜可以把故障电流限制到一定的适当值，提高继电保护装置的灵敏度用以作用于跳闸，同时又可以使故障点仅仅可能发生局部的轻微灼伤，变压器接地电阻柜厂家加工，可以有效的防止铁磁谐振过电压，从而保证发电机中性点接地电阻柜中的发电机可以安全并且正常的运行。

这个时候如过发生单相接地的故障的时候，流经故障线路的故障电流仅为系统的单相接地的电容电流，故障电流将远远小于带电阻接地时候的数值，零序保护装置可能会拒动；由于系统的单相接地的电容电流比较远大于10A，35KV变压器接地电阻柜生产，往往会引起波及整个系统的、幅值很高的间歇性弧光接地的过电压以及谐振的过电压，有时候还会引起非故障相的绝缘击穿，造成重大的设备烧毁事故，危及发电机中性点接地电阻柜系统的安全运行。

使用环境 1、适用于户内。

2、环境温度：不低于-40 ，不高于+40 。

3、海拔高度不超过3000m。

4、相对湿度：不大于95%(25)。

5、电网频率：58 ~ 62Hz(60Hz系统)、48 ~ 52Hz(50Hz系统)。

6、安装场所的空气中不应含化学腐蚀气体和蒸汽，无性尘埃。

接地变压器参数 绝缘等级：H 级

温升： 100K

变压器接地电阻柜-新思达-变压器接地电阻柜厂家加工由保定市新思达电气科技有限公司提供。“ 变压器电阻柜,发电机电阻柜,低压电阻柜 ” 就选保定市新思达电气科技有限公司 (www.bdnewstar.com) ，公司位于：保定市富昌路79号，多年来，新思达坚持为客户提供好的服务，联系人：臧雪梅。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。新思达期待成为您的长期合作伙伴！