

E9NTI-NT系列隔离开关优质隔离开关

产品名称	E9NTI-NT系列隔离开关优质隔离开关
公司名称	温州五岳电气有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	温州乐清市柳市东风工业区
联系电话	0577-27878818 13868782826

产品详情

产品介绍 隔离开关是高压开关电器中使用最多的一种电器，顾名思义，是在电路中起隔离作用的它本身的工作原理及结构比较简单，但是由于使用量大，工作可靠性要求高，对变电所、电厂的设计、建立和安全运行的影响均较大。刀闸的主要特点是无灭弧能力，只能在没有负荷电流的情况下分、合电路。 产品属性 隔离开关 (disconnecter)即在分位置时，触头间有符合规定要求的绝缘距离和明显的断开标志；在合位置时，能承载正常回路条件下的电流及在规定时间内异常条件（例如短路）下的电流的开关设备。 使用安装 隔离开关配置在主接线上，保证了线路及设备检修时形成明显的断口与带电部分隔离，由于隔离开关没有灭弧装置及开断能力低，所以操作隔离开关时，必须遵守倒闸操作顺序，即送电时，首先合上母线侧隔离开关，其次合上线路侧隔离开关，最后合上断路器，停电则于上述相反。 技术参数 隔离开关额定电压 (KV) =回路标称电压*1.2/1.1 倍。 额定电流： 额定电流标准值应大于最大负载电流的150%。 额定热稳定电流： 选择大于系统短路电流的额定热稳定电流值。 注意事项 一般规定隔离开关允许操作范围

- 1.正常时拉合电压互感器和避雷器。
 - 2.拉合220kV空载母线。
 - 3.拉合电网没有接地故障时的变压器中性点。
 - 4.拉合经开关或隔离开关闭合的旁路电流。
 - 5.户外垂直分合式三联隔离开关，拉合电压在220kV及以上励磁电流不超过2A的空载变压器和电容电流不超过5A的空载线路。
- 其他说明 1.在电气设备检修时，提供一个电气间隔，并且是一个明显可见的断开点，用以保障维护人员的人身安全。 2.隔离开关不能带负荷操作：不能带额定负荷或大负荷操作，不能分、合负荷电流和短路电流，但是有灭弧室的可以带小负荷及空载线路操作。
- 3.一般送电操作时：先合隔离开关，后合断路器或负荷类开关； 隔离开关 断电操作时：先断开断路器或负荷类开关，后断开隔离开关。

交易说明 提供购买的数量与、型号。。。。 欢迎您的来电