

# NS-FZ系列 发电机中性点接地电阻柜批发零售

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | NS-FZ系列 发电机中性点接地电阻柜批发零售    |
| 公司名称 | 新思达电气科技有限公司                |
| 价格   | .00/台                      |
| 规格参数 | 品牌:新思达<br>型号:NS-FZ         |
| 公司地址 | 河北省保定市高新技术开发区复兴路118号A座408室 |
| 联系电话 | 3332822                    |

## 产品详情

### 1.1 发电机中性点接地方式的选择

发电机是电力系统的首要动力，在运行中必须具备对突发性故障的应变能力，发电机中性点的接地方式与发电机中性点的接地方式有直接关系。中性点经低阻抗接地，中性点

发电机定子绕组单相接地故障电流允许值

| 发电机额定电压 (kv)    | 发电机额定容量 (mw) | 故障电流允许值 (a) |
|-----------------|--------------|-------------|
| 6.0-10.5        | 50-100       | 4           |
| 13.8-15.75      | 105-190      | 3           |
| 18-20           | 405-2250     | 2           |
| 1.2 发电机经高阻抗接地方式 | 300-600      | 1           |

发电机经高阻抗接地能有效抑制发电机接地故障电流，从而有效防止发电机定子绕组烧毁，并降低电

### 2.1 使用范围

适用于电压为10kv至20kv的发电机中性点接地电阻柜，适用于发电机中性点采用高电阻接地的成套装置。

### 2.2 使用环境

适用于户内。

环境温度：不低于-40℃，不高于+40℃。

海拔高度不超过3000m。

相对湿度：不大于95%（25℃）。

电网频率：58~62hz(60hz系统)、48~52hz(50hz系统)。

安装场所的空气中不应含化学腐蚀气体和蒸汽，无爆炸性尘埃。

### 2.3 产品型号及组成说明本公司免费根据用户要求计算电阻值，确定型号

#### 2.3.1 接地变压器参数

绝缘等级：h级

温升：100k

冷却方式：an

：纸绝缘干式接变压器产品防护等级分为ip00(无外壳)、和ip20，ip23(有

阻抗电压、空载损耗、负载损耗按相应的国家标准

测试：高压—低压及地 300m 、 低压—地 100 m