

# 发电机主开关AE1000-SW三菱断路器无法合闸修理

产品名称	发电机主开关AE1000-SW三菱断路器无法合闸修理
公司名称	东莞市腾川自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市凤岗镇天众电子市场七楼708B、709B号
联系电话	15889761002 15817673762

## 产品详情

发电机主开关AE1000-SW三菱断路器无法合闸是哪里坏了吗？有可能是主机构或者机械故障，

深圳三菱断路器维修厂家 中山三菱断路器服务电话，【AE630-SW断路器维修常见故障及过程】，东莞三菱开关 AE630-SS 维修、深圳三菱断路器AE1000-SW维修、三菱AE1250-SS开关维修、惠州三菱AE1600-SS断路器维修，中山三菱开关AE2000-SW维修、佛山三菱断路器AE2500-SW维修、珠海三菱开关AE3200-SS维修、南山区三菱开关AE4000-SW维修，福田区三菱开关AE5000-SW维修、广州三菱断路器AE6000-SW维修、盐田区三菱AE1000-SW开关维修、龙岗区三菱断路器AE1250-SS维修、凤岗三菱开关AE1600-SS维修，东莞三菱断路器AE2000-SW维修、惠州三菱AE4000-SW开关维修、

三菱断路器不能合闸的原因较多，要确定是线路短路和过载原因引起的跳闸，还是断路器自身或控制回路有故障。按如下步骤确定故障原因，首先观察一次线路有无被烧黑、烧烂的导线和接点，闻有无异味，低压柜内有关的二次控制回路有无故障。如发现故障点，排除后即可正常运行；如没有发现明显故障点，在无负载情况下断路器合闸，此时如断路器脱扣仍不能投入运行，则断路器本身存在故障；如断路器合闸，则断路器本身无故障。则依次检测个分支线路故障。智能控制器故障智能控制器发生故障后，一般会出现手动可合闸，电动不能合闸，三段保护功能及其它保护功能失灵现象。智能控制器故障一般是由于电压过高造成烧毁。额定工作电压按照400V的标准设计，但实际运行中，到了后半夜用电量下降时，如变压器未做调压处理，电压往往会达到420V及以上，很容量使智能控制器因高电压而烧毁。控制器另外一个常见问题是故障记忆如果得不到及时清除，即使电网故障已排除解决，断路器仍认为电网有故障而手动和电动均会合不上闸。此时只能按照使用说明书上的操作，清除故障记忆后复位，方可正常工作。一般不会想到是因为这个合不上闸，往往查不出故障原因，或者知道了这个原因，但因清除操作过于复杂，带来不必要的停电。失压脱扣器故障断路器在运行中没有发生短路或接地等现象，也没有发生过载，却莫名其妙的跳闸了，一般就是失压脱扣器或控制器出现故障。失压脱扣器的故障一般为电源模块烧毁。电源模块长期处于带电工作状态，因此很容易发生故障。