

# 维修销售NR4106AA微机保护测控板件

产品名称	维修销售NR4106AA微机保护测控板件
公司名称	福州鼎式辉电气有限公司
价格	899.00/件
规格参数	品牌:南瑞 交流回路电流:5A,1A 交流频率:50Hz
公司地址	福建省福州市闽侯县上街镇沙堤村利民88-2号（注册地址）
联系电话	13950401334

## 产品详情

### 维修销售NR4106AA微机保护测控板件

合后位置继电器（KKJ）为双位置继电器。当断路器手动合闸或遥控合闸时，KKJ动作并且保持；当断路器手动跳闸或遥控跳闸时，KKJ将返回；当由于保护动作跳开断路器时，KKJ不返回。KKJ的常开接点和TWJ常开接点一起用来作为启动重合闸的条件，即不一致启动重合闸。断路器在合位的正常状态时，KKJ为1，TWJ为0；当保护动作或开关偷跳时，KKJ为1，TWJ也为1，此时保护装置启动重合闸。

插件输出合后位置继电器（KKJ）的常开接点用来指示KKJ位置状态，输出接点端子号为17和19。

### 防跳回路

防跳功能的实现是通过跳闸保持继电器（TBJ）和防跳回路继电器（TBJV）共同实现的。保护或人为跳闸时，TBJ动作，在启动跳闸保持回路的同时，接于TBJV线圈回路的TBJ常开接点闭合。如果此时有合闸操作（手动合闸或重合闸），则TBJV线圈带电，串于其线圈回路的TBJV常开接点闭合，构成自保持回路。接于合闸线圈回路的TBJV常闭接点打开，切断合闸回路，

避免断路器多次跳合。

#### 4.5.6 操作回路插件（NR4539，选配）

操作回路插件（槽号为 B08）NR4539 属于选配插件，主要用于输出跳合闸信号和报警信号，适用于弹簧机构断路器和带压力机构的永磁断路器。本模块自带防跳功能，用户可以根据实际工程需要选择是否使用防跳功能