

# 维修销售改造南自PSL623C 过流零序重合闸保护PSL626C电源板液晶屏 采样板

产品名称	维修销售改造南自PSL623C 过流零序重合闸保护PSL626C电源板液晶屏 采样板
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:南自 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

维修销售改造南自PSL623C 过流零序重合闸保护PSL626C电源板液晶屏 采样板

PSL623C 适用于不装设距离保护的大电流接地系统线路。保护功能配置：三段式方向过流保护、四段式零序电流保护、三相一次重合闸、低周减载和失灵启动等。

装置启动元件除了突变量启动和零序电流辅助启动元件外，还配备了一个过电流启动元件。过电流启动的动作条件为： $\max(I_a, I_b, I_c) > \min(I_{ZD})$ ；其中I<sub>ZD</sub>为各段过流元件定值。

过流保护为三段式相过电流保护，各段可独立整定成带或不带方向、经或不经电压闭锁，加速时是否经电压闭锁由控制字整定，与被加速段无关。

过流方向元件采用正序电压和相电流比相判别，动作区为正序电压超前故障相电流-10度~120度。为消除死区，方向元件带有记忆功能。

零序保护、三相一次重合闸、低周减载和失灵启动与 PSL621C 相同。

交流电流电压异常判断与 PSL621C 相同。当 PT 失压后，过流保护的方向元件将不能正常工作，过流保护各段不再带方向，不经电压闭锁。此时过流 段根据控制字选择是否经至少 200

毫秒延时出口。