

维修销售国电南自PDS-761S 数字式线路保护测控装置电源板液晶屏

产品名称	维修销售国电南自PDS-761S 数字式线路保护测控装置电源板液晶屏
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

维修销售国电南自PDS-761S 数字式线路保护测控装置电源板液晶屏

PDS-761S 数字式线路保护测控装置主要适用于工业和民用 10KV/6KV 及以下电压等级的配电系统的进线、出线和母联等线路的保护、测量、控制和管理。

4.1.1. 保护功能

1) 三段式过电流保护

该保护功能为标准配置。每段各设一个软压板进行保护功能的投退，且每段保护各有一个动作电流及动作时间定值，各段保护相互独立。

2) 反时限过电流保护

该保护功能为标准配置。保护功能通过控制字选择投退，定值设定为一个反时限电流门槛定值及反时限时间常数。

反时限特性方程如下：

13.5

(/) 1

p

p

t

l l

t =

式中， I_p 为反时限过流电流门槛定值， T_p 为反时限过流时间系数定值。

3) 低电压闭锁

该保护功能为标准配置，其闭锁功能针对三段过电流保护，功能的投退通过控制字选择。

4) 零序过电流保护

该保护功能为标准配置。通过软压板的操作来进行保护功能的投退，定值设定为一个动作电流定值及动作时间定值。

5) 过电压保护

该保护功能为标准配置。通过软压板的操作来进行保护功能的投退，定值设定为一个动作电压定值及动作时间定值,该保护只投告警。

6) 欠电压保护

该保护功能为标准配置。通过软压板的操作来进行保护功能的投退，定值设定为一个动作电压定值及动作时间定值,该保护只投告警。

7) 三相一次重合闸

该保护功能为标准配置。通过软压板的操作来进行功能的投退，定值设定为一个重合动作时间定值。

8) 合闸加速

该保护功能为标准配置。保护功能通过控制字选择投退，定值设定为一个加速动作电流主要功能

18

定值及动作时间定值,并配置了低电压闭锁。

4.1.2. 测控功能

PDS-761S 数字式线路保护测控装置配备了较完备的测控功能，可通过 RS485 或 CAN-BUS 总线与上位机通讯，实现配电系统的无人值守和智能管理

1) 模拟量测量

标准配置为线路两相电流测量，可通过选配测量电压、有功、无功、功率因数。

2) 遥信及事故告警

可上送开关量状态、保护功能压板状态、定值区号及事故告警类遥信。

3) 遥控

配置了开关的遥控分、合闸，保护功能软压板的投退，及保护定值的修改、定值区切换。