

YY-ZKS-3可控硅触发器 YYZK可控硅电压调整器

产品名称	YY-ZKS-3可控硅触发器 YYZK可控硅电压调整器
公司名称	乐清市南变电气有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:南变 逻辑功能:移相触发器/调压器采用板卡+模块化结构
公司地址	浙江乐清市乐清柳市柳青北路与龙鹤交叉路60号
联系电话	086 0577 27860129 13588967411

产品详情

主要特点 yy-zks系列可控硅移相触发器/调压器用于各种发热元件、镍铬、铁铬铝、碳棒、钼棒等元件的加热自控设备。此系列调压器与输出信号为直流0-10ma、4-20 ma或0-10v、1-5v类型的自动控制仪表，可组成自动温控系统。能在三相交流电压，以及三相直流桥控电路中触发晶闸管，并能适用于直流传动和直流负载的调压。触发器设有内给定手动调节，使用方便、可靠。由于该装置采用集成化元器件、体积小、重量轻、效率高、寿命长、控制灵活、维修方便，具有三相对称性好、调节平稳、无相序要求等一系列优点，是热控温、直流传动、晶闸管供电装置中极为理想的新颖执行仪表。因而广泛选用于各工矿企业、大专院校、科研等单位。

主要技术指标

输入信号：0-10ma、4-20 ma或0-10v、1-5v直流信号输入阻抗：980 （限幅调节为0时）输出信号：三相移相脉冲输出脉冲宽度：500us输出脉冲幅度：3.5~5v输出脉冲电流：500ma移相范围：每交流半周不小于120°电角度三相脉冲不平衡：±5°控制方式：内控（手控）或外控（遥控或自控）工作方式：连续输出限幅范围：10%~100%+档可调输入限幅范围：三相380v±10%50hz或60hz负载形式：三相三线制接法主回路输出电压：三相0~380v连续可调

本产品的加工定制是是，品牌是南变，逻辑功能是移相触发器/调压器采用板卡+模块化结构，基本器件是双极型触发器，触发方式是主从触发器，型号是YY-ZKS-3YYZKYY-ZKS