

E系列简易型SCR电力控制器参数380V30A E3P380V-30A-1功能叙述

产品名称	E系列简易型SCR电力控制器参数380V30A E3P380V-30A-1功能叙述
公司名称	福州欧士玛自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:台湾PAN-GLOBE 型号:E3P380V-30A-1 控制方式:温控
公司地址	福州福州市仓山区浦上工业区冠浦路口73号3层
联系电话	86-059188256037/88264984 13314928531

产品详情

e系列简易型scr电力控制器380v30a e3p380v-30a-1功能叙述

e系列简易型scr电力控制器e3p380v-30a-1|台湾pan-globe微电脑温度控制器,台湾pan-globe定时器、台湾pan-globe计数器、台湾pan-globe转速器、台湾pan-globe显示暨台湾pan-globe转换器、台湾pan-globe电流监控器、台湾pan-globe温度传感器〔热电偶,热电阻〕、台湾pan-globescr功率调节器、台湾pan-globessr及其它各类工业仪表 台湾泛达仪控有限公司成立于1980年于台北。专业制造微电脑温度控制器、定时器、计数器、转速器、显示暨转换器、电流监控器、温度传感器〔热电偶,热电阻〕、scr功率调节器、ssr及其它各类工业仪表。产品畅销台湾、大陆、欧洲,印度、澳洲及东南亚等十余个国家及地区 现货批发(当天发货)供应台湾(pan-globe) 泛达仪表库存有大量现货,欢迎来电咨询! 华南区可咨询福州营销中心: tel: 0591-88918965 fax: 0591-88256037 联系人: 游小姐/13306931211 商务qq: 1507148954 如您需要了解更多产品信息可登陆: <http://www.osmaauto.net/>

产品特点

1.全系列开模成型,美观大方,体积小下缩小,安装配线容易; 2.加装高速保险丝,防止短路电流(di/dt)对scr造成损坏; 3.多只led指示灯,遇到状况可立即判断故障原因,迅速排除; 4.全面支持4-20ma、2-10vdc、0-12vdc、1-5vdc控制输入; 5.多种控制模式,多重选择,高品质,绝无干扰现象。

scr电力控制器(scr power controller),目前在工业中已被广泛应用于各种电力设备中,诸如窑炉、热处理炉、电气高温炉、高周波机械、电镀设备、印染设备、涂装设备、射出机、押出机等等,然而因为负载的不同,使用环境的限制,而又有各种不同的控制模式及各种追加配备,如相位控制(phase angle control),分配式零位控制(distributed zero crossover),时间比例零位控制(time proportional zero

crossover)。

1, 原理简介scr电力控制器的基本原理是通过控制信号输入,去控制串在主回路中的scr(晶闸管)模块,改变主回路中电压的导通与关断,由此达到调节电压或功率的目的。控制器一般是由控制板加上主机(主回路)组成。

2, scr电力控制器又可分为调压器和调功器。

本产品的品牌是台湾PAN-GLOBE,型号是E3P380V-30A-1,控制方式是温控,极数是三极,封装材料是金属封装,封装外形是平板形,关断速度是高频(快速),散热功能是带散热片,频率特性是超高频,额定正向平均电流是30(A),最大稳定工作电流是30(A),反向重复峰值电压是380(V)