

工业电炉硅钼棒/硅碳棒三相调压/调功触发器

产品名称	工业电炉硅钼棒/硅碳棒三相调压/调功触发器
公司名称	上海全驶仪器仪表有限公司
价格	680.00/个
规格参数	品牌:上海全仕 型号:硅钼棒/硅碳棒专用三相移相控制器 功率:100KW (W)
公司地址	中国 上海市杨浦区 上海市杨浦区控江路435号乙6楼
联系电话	86 021 65172770 13774323778

产品详情

品牌	上海全仕	型号	硅钼棒/硅碳棒专用三相移相控制器
功率	100KW (W)		

tmc60ic新一代高功能智能三相调压/调功触发器

tmc60ic 是大功率晶闸管模块应用技术的新产品。它集三相调相/调功方式为一体，采用锁相环同步电路技术、以及cpu自动判别相位、实施自动电源缺相保护、上电缓启动、缓关断、散热器超温、串行工作状态指示等功能，适用于电阻性负载和感性负载。*采用全数字设计，集开闭环控制，（相位）过零综合控制，集调相器，调功器于一体。优化的硬件设计，强大的软件功能。采用锁相环同步电路，上电缓启动，缓关断。拥有完善的保护功能及异常报警输出功能。*输入和输出光电隔离,六路触发脉冲相互隔离,触发方式安全,可靠,稳定。

选型表：

项目	型号代码	规格
三相电力调整板	tmc60ic	基本功能：移相高压，锁相环同步，宽脉冲触发， 调节分辨率：0.2° (调相)，20ms(调功) 缓启动时间：0.2~120秒可调 缓停时间：10秒 报警输出：常开1a 250v a c 基本报警：散热器超温，电源缺相,常闭1a 250v a c

		电源电压：380v a c ± 10% 50hz 环境温湿度：0 ~ 40 , 90%rh 最大		
控制方式	p	调压控制（选择有调功/调压转换此项不另加钱）		
	c	调功或周波过零触发控制		
控制输入	4-	4 ~ 20 ma d c , 接收电阻：500		
接线方式	yo-	yo：星型中心点接地		
	tr-	：三角型；或y：星型中心点不接地		
控制输出	1	固态继电器输出		
	2	单相反并联全控模块输出		
	3	双向可控硅输出		
	4	单相反并联模块半控输出		
电流限制	n	无		
	c	有(外接x:5电流互感器) 限流过流值电位器可调		
调功/调压转换	1	有调功/调压转换		
	0	无调功/调压转换		