

继电器模组是原单个继电器的更新换代产品防浪涌保护电路

产品名称	继电器模组是原单个继电器的更新换代产品防浪涌保护电路
公司名称	深圳市鸿怡威自动化技术有限公司
价格	10.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市光明新区公明田寮第一工业区TM3栋三楼
联系电话	0755-29674551

产品详情

[继电器模组生产厂家直销继电器模组，现货低价供应继电器模组，联系谢小姐有更多优惠哦，联系电话：13760171929/0755-29674551-809，QQ2635459998；继电器模组的性能特点：高品质、高功率可以直接推动较大的电感性负载、使用寿命长、入输出直观、安全性高、高灵活、高可靠等特点。](#)

[什么是中间继电器？中间继电器模组就是集成多个继电器与一体](#)

。使继电器的接线变得简单、体积变得更小、添加了续流保护电路、防浪涌保护电路，保护功能更强！中间继电器模块顺应了微型化，集成化的发展趋势，是原单个继电器的更新换代产品。中间继电器模块可实现将PLC输出信号放大驱动电磁阀、电动机、电动门等装置 连接可靠、保护PLC等优点被广泛应用于自动化领域中。我们可根据需要

定做各种规格型号的继电器模块。[继电器模块具有放大信号驱动负载，接线简单方便美观。](#)

继电器模块寿命：大于10万次；

具有网络控制和手动控制两种控制模式；

最多可存储200个场景，场景运行时间0-9999秒；

具备多回路顺序延时启动功能避免同时启动对电网的冲击；

每个回路、场景、区域、序列都有备注信息；

具有LED显示回路的状态及模块的状态；

[模块发生故障时具有手动复位按钮；](#)

具有本机编程和测试功能；

具有手动控制按钮，在网络故障时可手动控制回路的开关；

可向总线输送电源；

执行场景命令后立即向监控中心返回各个回路的实际开关状态；

每一个场景都具有启用（Enable）和屏蔽（Disable）功能；

具有远程编程和检测功能。

无论是变频器、触摸屏、PLC还是 { 欧姆龙继电器模块/模组批发价格都有优势 } 噢！

您还可以登录了解更多产品详情：

www.hywei.com

www.bianpinqiwang.com

<http://www.ximenziplc.com>

<http://www.hbglass.cn>

<http://www.jidianqimozu.com/>