

南平变频器，厦门变频器，龙岩软启动器，三明高压软启动器

产品名称	南平变频器，厦门变频器，龙岩软启动器，三明高压软启动器
公司名称	西安西驰电气有限公司福建办事处
价格	1.00/1
规格参数	
公司地址	福建省福州市鼓楼区东浦路157号3-305室
联系电话	02985692700 18392014343

产品详情


CMV高压固态软启动器产品介绍：




我公司生产的CMV系列高压固态软启动装置，主要适用于鼠笼式异步、同步电动机的启动和停止的控制与保护。它采用高质量串并联用晶闸管，无级控制输出电压、使电动机平稳地启动和停止。它具有过载、缺相、运行过流等故障保护功能，使用它能有效地避免因电动机启动电流过大给电网带来的有害冲击、能在有限的电网容量下正常使用大功率电机并延长其使用寿命。

CMV高压固态软启动器型号含义：






CMV高压固态软起动器 产品应用：



CMV高压软起动装置可根据现场负载性能进行参数调节。控制灵活，操作简单，起动平稳等特点，有效缓解电机起动过程中对电网及负载的冲击，保护电机安全起动和运行。CMV系列软起动装置适用于额定电压3—15KV的大中型交流电动机的软起动。产品广泛应用于大型钢铁、石油、化工、铝业、消防、矿山、污水处理、电力等工业领域，能很好地与电动机拖动设备配套使用。如：水泵、风机、压缩机、粉碎机、搅拌机、皮带机等各种机电设备。

CMV高压固态软起动器 产品特点：



采用高压功率晶闸管，组件式结构、模块化设计，便于安装维护。
具有多重过电压吸收、保护技术。具备直接起动功能。在维修过程中即使发生故障，电机也可以采用直接起动方式工作，最大限度地延长运行时间。

采用32位ARM核微控制器执行中心控制，控制实时高效、显示直观、可靠性高、稳定性好。

采用高抗干扰性的数字式触发器与光纤隔离技术、使得装置的高、低压做到可靠的隔离。

中/英文液晶显示系统，操作界面人性化。

具有RS-485通讯接口，可与上位机或集中控制中心进行通信。 所有电路板均经过严格的老化实验。