

保护器FT D.质量 富田电气

产品名称	保护器FT D.质量 富田电气
公司名称	秦皇岛富田电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	秦皇岛市北戴河区牛头崖镇戴河新城A区25号门市
联系电话	18533501777

产品详情

保护器给予现金的集成电路及微机技术，采用微处理芯片作为核心运算单元，运作速度快。可靠性高，并具有完善的通讯功能和模拟变送输出能力。对电机提供多方面完善的综合保护，性能可靠，操作方便，保护器FT-D联系电话，却便于安装维护等优点。保护范围和灵敏度都比热继电器高，可以有效避免以往常常是电机烧坏，热继电器却不动作的情况，是热继电器的理想升级产品。

使用环境温度：-20 ° ~55 ° C，相对湿度：《90%，无腐蚀气体、无剧烈震动，冲击的场所。

智能电机保护器的分为常规型和纯保护型，常规继电器装置K1出口机电为常闭点，保护动作打开，节点可手动自动复归莫邪可以做自动复归，直接替代热继电器使用。纯保护型K1出口为常开点。

本产品是一款智能型电动机综合保护器，是传统热继电器的升级换代产品。该产品采用数字处理技术，液晶显示，通过内置的电流互感器检测电动机的三相负载电流，可以显示三相电流并根据电流判断是否存在过载、缺相、三相电流不平衡等故障。当发生上述故障时，内部继电器触点断开，切断电动机电源。

主要功能

1. 电流显示：可显示三相平均电流和A、B、C三相电流。
2. 过载保护：当发生过载时，切断电动机电源，有定时限和反时限两种动作方式，定时限时间可调，提供五条反时限曲线。
3. 缺相保护：当检测到缺相时，切断电动机电源，动作时间可调。
4. 三相不平衡保护：当检测到三相电流不平衡时，切断电动机电源，不平衡度动作点和动作时间可调。

大压缩机的工作电流很大，过载保护器吸合时引会起电弧，无法使用。普遍采用的保护方式热敏电阻+电子模块的保护方式。在三相绕组中布置几个热敏电阻，并将热敏电阻串联（也有并联的）起来，与电子模块相应端子（如S1、S2）相连。当热敏电阻温度到达某个临界温度时，其阻值会从正常温度下的几百欧姆剧烈增大到几千欧姆甚至上万欧姆，触发电子模块内的控制回路（如M1、M2）断开，压缩机停机；而当温度降低到设定值后，模块内控制回路会自动闭合，电机恢复运转。保护器FT-D.质量-富田电气(图)由秦皇岛富田电气设备有限公司提供。秦皇岛富田电气设备有限公司（www.hbtomita.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。富田电气——您可信赖的朋友，公司地址：秦皇岛市北戴河区牛头崖镇戴河新城A区25号门市，联系人：付先生。