

# 富田FT KW200品质 富田电气设备有限公司 大庆FT KW200

产品名称	富田FT KW200品质 富田电气设备有限公司 大庆FT KW200
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

大压缩机的工作电流很大，过载保护器吸合时引会起电弧，大庆FT-KW200，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，富田FT-KW200品质，模块内控制回路会自动闭合，富田FT-KW200服务，电机恢复运转。

电动机作为一种拖动机械因具有结构简单、价格低廉、使用维护方便等优点，在国民经济各个方面被广泛采用。在当代，随着电子技术的发展和智能电动机保护器技术的成熟而普及率越来越高。智能电动机保护器采用了微处理器技术，不仅解决了传统的热继整定粗糙、不能实现断相保护，重复性差、测量参数误差大的缺点。保护器通过电流来判断断相故障，软件模拟热积累过程的方法来实现过载保护等方法保证了电机的可靠运行，而微处理器强大的扩展性包括开关量输入、继电器输出，4~20mA变送输出、RS485通讯等很好的满足了控制系统的“四遥”功能。电动机保护器提高了电动机运行的可靠性和系统智能化要求，因此保护器的可靠运行起着举足轻重的作用，同时也对保护器抗外界干扰提出了比较现实的要求。

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。

5. 自动恢复功能：因故障切断电动机电源后，可以自动恢复若干次，富田FT-KW200现货，次数和间隔时间可设置。

6. 故障电流锁定功能：因故障切断电动机电源后，锁定显示发生故障那一刻的电流，以便于分析故障原因。

富田FT-KW200品质-富田电气设备有限公司-大庆FT-KW200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](http://www.hbtomita.com)）为客户提供“秦皇岛富田电气设备有限公司”等业务，公司拥有“FT100”等品牌，专注于其它等行业。欢迎来电垂询，联系人：付先生。