

# 富田FTZB MB100售后性价比出众

产品名称	富田FTZB MB100售后性价比出众
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

1.电动机保护器(电机保护器)是以检测线电流的变化(包括采取、正序、负序、零序和过流)为原则，可检测断相或过载信号。除具有断相保护功能外，还具有过负荷、堵转保护功能。

2.智能保护:集保护、遥测、通讯、遥控与一体的电动机保护装置，对电动机发生断相、过载、短路、欠压、过压和漏电等故障时实现保护，还具有电流电压显示，时间控制，软件自诊断，来电自恢复，自启动顺序，故障记忆，自锁和远传报警，显示故障时的电流、电压故障前后用代号闪烁示警，配置RS485通讯接口，实现计算机联网。同时可监控、监测256台电动机工作等功能。

### (四)电动机保护器在国民经济和节能事业中的重要意义

电动机保护器(电机保护器)是发电、供电、用电系统的重要器件。是跨行业、量大面广、节能效果显著的节能机电产品。几乎渗透到所有用电领域;是工业、农业和建设及人民生活正常生产和安全工作的重要保证，在国民经济和节能事业中有着不可替代的重要地位和作用。

### 马达保护器

产品说明：

#### 一、概述

马达保护器采用先进的集成电路及微机技术，

具有保护功能强，

性能可靠，

操作

方便，富田FTZB-MB100售后，且便于安装维护等优点。

## 二、马达保护器主要特点

1)

各类故障以不同的字符提示，

显示直观清晰，

并具有过流、

过压、

欠压保护，

故障数据记忆显示，有关保护设定均以字符和数字显示，准确方便。

2)

测量精度高，线性度好，分辨率高；整机抗干扰能力强，保护动作可靠。

3)

一机多用，可取代传统的电流表、电压表、热继电器和时间继电器等，并具有软件自诊断功能。

4)

仪表可选择带

DC4-20mA

的模拟量信号输出或

RS485

通信功能，

方便与自控系

统联网。

## 三、马达保护器正常使用条件

1)

适用于主回路：

AC 380V

。

2)

工作电源电压：

AC 220V

。

3)

监控器输出接点容量：

AC 220V 5A

、

AC 380V 3A

。

4)

环境温度：

-20

~

+55

，相对湿度：

90%

，无腐蚀气体、无剧烈振动、冲击的场所

与热保护器不同，过载保护器内有一个或多个小电热器（电热丝或电热片），电热器串联在单相或三相主回路中。当电机出现过载时，电流增大，电热器温度迅速升高并引起双金属片变形，连接主回路的触点分离，压缩机停机。

过载保护器也可以通过壳体传热，因此过载保护器本身也是一个热保护器。过载保护器体积大，热响应比较慢。此外，外置过载保护器不能当热保护器使用。

工作电源主要是供保护器内部电路工作，无需工作电源型除外，工作电源等级一般分为：AC380V，220V，110V，36V。对于工作电源选择无特殊要求，因它是独立供电单元，用户只要根据电动机控制回路电压等级来选择。

富田FTZB-MB100售后性价比出众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)）是一家从事“秦皇岛富田电气设备有限公司”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“FT100”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使富田电气在其它中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！