

淮南FTZB MB100 秦皇岛富田电气 富田FTZB MB100价格

产品名称	淮南FTZB MB100 秦皇岛富田电气 富田FTZB MB100价格
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

电子式过电流继电器通过内部各相电流互感器检测故障电流信号，电动机保护器原理经电子电路处理后执行相应的动作。电子电路变化灵活，动作功能多样，能广泛满足各种类型的电动机的保护。电动机保护器原理其特点是：多种保护功能。主要有三种：过载保护，富田FTZB-MB100价格，过载保护十断相保护，过载保护十断相保护 反相保护。电动机保护器原理其值与值之比一般可达3—4倍，甚至更大倍数(热继电器为1.56倍)，特别适用于电动机容量经常变动的场合(例如矿井等)。

- 1、对于工作条件要求不高、操作控制简单，停机对生产影响不大的单机独立运行电机，可选用普通型保护器，因普通型保护器结构简单，在现场安装接线、替换方便，操作简单，富田FTZB-MB100哪家好，具有性价比高等特点。
- 2、对于工作条件恶劣，对可靠性要求高，特别是涉及自动化生产线的电动机，应选用档、功能较全的智能型保护器。
- 3、对于防爆电机，由于轴承磨损造成偏心，可能导致防爆间隙处摩擦出现高温，产生危险，应选择磨损状态监测功能。对于大容量高压潜水泵等特殊设备，由于检查维护困难，也应选择磨损状态监测功能，同时监测轴承的温度，避免发生扫膛事故造成重大经济损失。
- 4、应用于有防爆要求场所的保护器，要根据应用现场的具体要求，淮南FTZB-MB100，选用相应的防爆型保护器，富田FTZB-MB100多少钱，避免安全事故发生。

保护器主电流的接线方式选择

电动机在发生对称故障和不对称故障时，电动机的三相电流都会发生变化。电动机故障条件流过绕组的

电流过大，超过电动机的额定电流，因此可根据这一特征来对电动机过电流进行保护。电机过载、断相、欠压都会造成绕组电流超过额定值。电源电压欠压，运行电流上升的比例将等于电压下降的比例;电机过载时，常造成堵转，此时的运行电流会大大超过额定电流。针对以上情况，电动机保护器可通过对三相运行电流进行检测，根据运行电流的不同性质来确定不同的保护方式，从而对电机予以的断电保护。电动机的故障类型分为过流保护、负序电流保护、零序电流保护、电压保护和过热保护等几种。淮南FTZB-MB100-秦皇岛富田电气-富田FTZB-MB100价格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”就选秦皇岛富田电气设备有限公司(www.hbtomita.com)，公司位于：秦皇岛市北戴河区牛头崖镇戴河新城A区25号门市，多年来，富田电气坚持为客户提供好的服务，联系人：付先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。富田电气期待成为您的长期合作伙伴！