

YVF三相交流异步电机 三相交流异步电机 博兴力电机

产品名称	YVF三相交流异步电机 三相交流异步电机 博兴力电机
公司名称	武汉博兴力机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏区藏龙岛科技园高新六路10号（办公地址） 湖北省武汉市洪山区珞狮路497号（注册地址）
联系电话	15002729068

产品详情

三相交流电动机断相保护有很多方法，

如下介绍：

- 1) 用带断相保护的热继电器
- 2) 采用电压继电器
- 3) 采用欠电流继电器
- 4) 断丝电压保护
- 5) 采用专门为断相运行而设计的断相保护继电器

电动机过电流保护是指电动机的工作电流超过其额定值，如果时间久了，就会使电机过热损坏电机绝缘，江特三相交流异步电机，因此需要采取保护措施。

过电流时，电流仍由正常路径流通，三相交流异步电机，其值比短路电流值要小。

过电流一般是由于负载过大或是启动不正确；为了避免影响电动机正常工作，

过电流保护动作值应该比正常启动电流略大一些。

过电流保护也要求保护装置能瞬时动作。过电流保护一般采用过电流继电器。

三相电动机断相问题

电动机断相运行的原因很多，如熔断器一相熔体烧断，电动机绕组一相断路、一相接触不良或松脱，电源一相线路断开等，其中尤以熔断器一相烧断的情况很常见。断相运行时，线路电流和电动机绕组连接因断相形式不同而不同；电动机负载越大，故障电流也越大。断相运行时，通常可以根据电流或电压发生的变化特征检测出断相信号来构成断相保护装置。

YVF三相交流异步电机-三相交流异步电机-博兴力电机由武汉博兴力机电科技有限公司提供。武汉博兴力机电科技有限公司在特殊电机这一领域倾注了诸多的热忱和热情，武汉博兴力机电一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：潘经理。