

三菱变频器价格 合肥三菱变频器 达炫 厂家直销

产品名称	三菱变频器价格 合肥三菱变频器 达炫 厂家直销
公司名称	合肥达炫贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海工业园河东路888号博通创意园15号楼一层
联系电话	15856971260 15856971260

产品详情

变频器谐波的治理方法

变频器正确的接地：正确的接地既可以使系统有效地抑制外来干扰，又能降低设备本身对外界的干扰。变频器使用专用接地线，且用粗短线接地，邻近其他电器设备的地线必须与变频器配线分开，三菱变频器价格，使用短线，合肥三菱变频器，这样能有效抑制电流谐波对邻近设备的辐射的干扰。

缩短线路长度：缩短线路长度，三菱变频器报价，电源线和信号线单独敷设，避免交叉，不能避免时，必须垂直交叉，绝对不能平等敷设，信号线屏蔽层不接到电机或变频器的地，而应该接到控制线路的公共端。

变频器的散热方法

我们根据经验算出每排出1kW功耗产生的热量，三菱变频器厂商，需要风机的排风量为360m³/h，而变频器的功耗为其容量的4~5%，这里我们按5%计算，可以得到变频器适配风机与其容量的关系：

风机的排风量(m³/h)=变频器容量 × 5% × 360m³/h/kW；

我们可根据上面的经验公式为90kW的通用变频器选择风机

风机的排风量(m³/h)=90kW × 5% × 360m³/h/kW

风机的排风量=1620m³/h。

变频器的散热方法

风机散热：一般说来，风机散热是现阶段变频器散热的主要手段。尤其适用在比较大的控制柜中，以及控制柜中拥有的电气部件同时工作，同时发热的情况下。适用于高度集成的集中控制柜、控制箱。而且近几年由于科技的不断进步，散热风机已经不像前几年那样的庞然大物，小巧而又强劲的风机比比皆是。性价比上也比其他散热方式好的多。

三菱变频器价格-合肥三菱变频器-达炫

厂家直销(查看)由合肥达炫贸易有限公司提供。合肥达炫贸易有限公司(www.hfdaxuan.com)是安徽合肥,传感器的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在合肥达炫领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创合肥达炫更加美好的未来。