

三菱变频器A840系列代理商价格，A840三菱变频器参数设置

产品名称	三菱变频器A840系列代理商价格，A840三菱变频器参数设置
公司名称	深圳希望金松变频技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道劳动社区第一工业区B1栋2楼之一
联系电话	0755-27832510 13927479830

产品详情

深圳希望金松变频技术有限公司代理三菱变频器A840系列，本公司专业销售团队，为你提供三菱变频器A840行情报价，三菱变频器A840维修服务，三菱变频器A840参数设置，三菱变频器A840故障分析，三菱变频器A840应用说明，三菱变频器A840代理商

三菱变频器应注意事项

关于电动机发热及噪声

因变频器输出电压是PWM波，含有一定的谐波，因此电机的温升、噪声和振动同工频运行相比会略有增加。

输出侧有压敏器件或改善功率因数的电容的情况

变频器输出是PWM波，输出侧如安装有改善功率因数的电容或防雷用压敏电阻等，易引发变频器瞬间过电流甚至损坏变频器。请不要使用。

变频器输入、输出端所用接触器等开关器件

若在电源和变频器输入端之间加装接触器，则不允许用此接触器来控制变频器的启停。一定需要用该接触器控制变频器启停时，间隔不要小于一个小时。频繁的充放电易降低变频器内电容器的使用寿命。若输出端和电机之间装有接触器等开关器件，应确保变频器在无输出时进行通断操作，否则易造成变频器内模块损坏。

额定电压值以外的使用

不适合在手册所规定的允许工作电压范围之外使用系列变频器，易造成变频器内器件损坏。如果需要，请使用相应的升压或降压装置进行变压处理。

三相输入改成两相输入

不可将系列中三相变频器改为两相使用。否则将导致故障或变频器损坏。1雷电冲击保护

本系列变频器内装有雷击过电流保护装置，对于感应雷有一定的自我保护能力。对于雷电频发处客户还应在变频器前端加装保护。

海拔高度与降额使用

在海拔高度超过1000m的地区，由于空气稀薄造成变频器的散热效果变差，有必要降额使用。此情况请向我公司进行技术咨询。

一些特殊用法