

高性能矢量控制型变频器 专用

产品名称	高性能矢量控制型变频器 专用
公司名称	沈阳鑫桥电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	应用范围:专用 品牌:正弦 产品系列:开环、全能矢量
公司地址	沈阳市沈河区万柳塘路36-1号115室
联系电话	024-23887970 13940388571

产品详情

应用范围	专用	品牌	正弦
产品系列	开环、全能矢量	型号	SINE300.sine311.sine319
额定电压	三相AC380 (V)	适配电机功率	0.75~400 (kW)
滤波器	内置滤波器	控制方式	全能矢量。开环矢量。单 项输入。
供电电压	低压	电源相数	三相
输出电压调节方式	PWM控制	外型	塑壳
营销方式	厂家直销	额定电流	2。8~740 (A)
电机容量	0.75~400 (KVA)		

品

该产品采用国际普通三相异步电动机：根据应用中对最大转速和转矩的要求，选定三相异步电机的极数和功率。变频器：sine303系列开环矢量控制变频器，电流型矢量控制，内置制动单元，根据电机功率配制动电阻普通异步电机做恒转矩控制，无须编码器速度反馈，可直接对电机张力进行设定和控制，直接替代力矩电机。方案优点1.无须外加张力检测机构和速度反馈编码器，系统结构简单，性价比高，安装、调试非常方便。2.力矩电机系统因发热和操作不当容易损坏，采用现有方案对电机保护功能完善，使用和维护方便、系统安全稳定，使用寿命长。3.转矩控制精度高于力矩电机。4.可设定为自动锥度转矩控制。5.具有静态摩擦转矩补偿和大惯量加速转矩补偿功能，收卷控制效果更好，操作更简单、灵活