

三菱FR-F740风机水泵型变频器

产品名称	三菱FR-F740风机水泵型变频器
公司名称	无锡博尔慧自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市兴源北路818号
联系电话	0510-82308856 18061976656

产品详情

多功能型、一般负载适用 功率范围：0.75~630KW
简易磁通矢量控制方式，实现3Hz时输出转矩达120% 采用最佳励磁控制方式，实现更高节能运行
内置PID，变频器/工频切换和可以实现多泵循环运行功能 内置独立的RS485通讯口
使用长寿命元器件 内置噪声滤波器（75K以上） 带有节能监控功能，节能效果一目了然

技术参数注: 1.表示适用电机容量是以使用三菱标准4极电机时的最大适用容量。
2.输出电压为400V级时，额定输出容量是指440V时的容量。
3.载波频率设定为3kHz以上的情况下，变频器输出电流在额定电流（ ）内的值以上时，自动将载波频率降低。
4.过载能力是以过电流与变频器的额定电流之比的百分数(%)表示的，反复使用时,必须等待变频器和电机降到100%负荷时的温度以下。
5.最大输出电压不能大于电源电压,在电源电压以下可以任意设定最大输出电压，但是变频器输出侧电压的峰值为电源电压的水平2倍。 6.剪切变频器前盖板的插,销安装内置选件时,变成开放型(, IP00)。 7.电源容量随着电源侧的阻抗(包括输入电抗器和电线)的,值而变化。 8.FR-DU07:IP40(除了PU接口部分)。