

三菱变频器FR-F740-22K 三菱变频器图片 水泵专用变频调速器

产品名称	三菱变频器FR-F740-22K 三菱变频器图片 水泵专用变频调速器
公司名称	深圳市圣启自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:风机专用 品牌:Mitsubishi/三菱 产品系列:FR-F700
公司地址	深圳市宝安区新安街道办宝民路东侧新安湖商业 城新宝苑B栋A (15 / 16) 01
联系电话	13826575944 15976884530

产品详情

f740系列变频器三菱电机新一代freqrol-f700通用变频器最适合风机、泵类负载使用。秉承f500的优良特性，操作简单，并全面提升各种功能。产品特点：1．节能效果一目了然 新开发的节能监视功能、可以通过操作面板、输出端子（0-10v、4-20ma）、和通信让节能效果一目了然。2．最适合风机、泵类负载使用 向上兼容fr-f500-ch系列并全面提升各种功能： f700系列新增v/f曲线5点可调整功能，和最佳励磁控制组合使用可以进一步优化节能效果。 反向起动功能，可以直接起动处于反转中的风机 再生制动回避功能 增加ptc热电阻输入3．长寿命设计，维护简单，使用安心 采用新开发的长寿命冷却风扇，使用长寿命电容器（设计寿命10年）。更可通过冷却风扇on/off进一步增加其使用寿命（ 55kw）

最先进的寿命诊断方式，可以诊断主回路、主电容、控制回路电容和浪涌吸收回路的老化程度。采用脱卸式控制回路端子台，使变频器更换更加容易 简单交换的冷却风扇，易于接线（30k以下），还可以通过操作面板进行参数拷贝。4．对环境的友好性 内置噪声滤波器：可以使用新开发的内置噪声滤波器满足emc规格（第二类环境） 带有浪涌电流吸收回路5．操作简单 深受好评的数字旋钮式面板使用延长电缆可将操作面板拉出，方便安装在柜子表面。增加pu/ext（运行模式）切换键。 即将推出的fr configurator（设置软件）可以简化变频器的调试和维护。6．网络功能更加丰富 标准带rs-485端子，除支持以前的计算机连接通讯协议之外，增加支持modbus-rtu（binary）协议。7．更多功能： 具有plc的远程输出功能 标准配备更多的输入输出端子 简易磁通矢量控制功能 多泵控制功能 三角波（摆频）功能

三角波（摆频）功能

fr-f740系列 电压:三相380-480v 频率:50/60hz

三菱变频器端子接线图(fr-

f740) 注意 干扰可能导致错误动作发生,所以信号线要离动力线10cm以上. 接线时不要在变频器内留下电线切屑,电线切屑可能会导致异常,故障,错误动作发生.请保持变频器的清洁.在控制板上钻孔时请务

必注意不要使切屑粉掉进变频器内.fr-f740外型尺寸图

技术规格*1 适用电机容量是以使用三菱标准4极的最大适用容量.*2 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(%)表示时,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的 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(ipoo).*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).

购买说明:

- 1.无最小起订量，如采数量比较大量的，请直接联系我们！
- 2.本店发布商品单价均为不含税价（如需提供17点增值税报价，请直接联系我们）。
- 3.单次采购货款金额合计满1000元包含运费.
- 4.结算方式:全款到帐出货、广东省内可代收货款(如需快递代收请联系客服/我司)。
- 5.如本公司所发货产品数量/型号有误的，所产生的来回运费由本公司支付。
- 6.为方便快速报价同类产品，请提供您的产品型号或详细参数、数量查询。联系我司选型客服！

本产品的应用范围是风机专用，品牌是Mitsubishi/三菱，产品系列是FR-F700，型号是FR-F740-22K-CHT，额定电压是三相AC380（V），适配电机功率是22（kW），滤波器是内置滤波器，直流电源性质是电流型，控制方式是V/F闭环，供电电压是低压，电源相数是三相，输出电压调节方式是PWM控制，外型是铁壳，营销方式是现货，额定电流是22（A）