

批量/销售 FR-F740-45K-CHT三菱变频器

产品名称	批量/销售 FR-F740-45K-CHT三菱变频器
公司名称	佛山市艾浦自动控制系统有限公司
价格	1000.00/个
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	中国广东 佛山市 禅城区季华四路33号创意产业园10号楼三层305、306室
联系电话	86-075782621835-808 13600303523

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)。

本产品的应用范围为风机专用，品牌是Mitsubishi/三菱，产品系列为FR-F700，型号是FR-F740-45K-CHT，额定电压为三相AC380-480（V），适配电机功率是45（kW），滤波器为内置EMC滤波器，

直流电源性质是电压型，控制方式为V/F开环，供电电压是低压，电源相数为三相，输出电压调节方式是PWM控制，外型为铁壳，营销方式是现货，额定电流为90(A)，电机容量是55(KVA)，