

武汉市供应【三菱变频器FR-A840-18.5K-1】价格_厂家

产品名称	武汉市供应【三菱变频器FR-A840-18.5K-1】价格_厂家
公司名称	上海黎雨自动化设备有限公司
价格	9000.00/件
规格参数	三菱:1 不限:2 日本:3
公司地址	上海嘉定区曹安公路2300弄10栋19号
联系电话	13661558636 13162007958

产品详情

上海黎雨自动化设备有限公司

武汉市供应【三菱变频器FR-A840-18.5K-1】价格_厂家上海黎雨自动化设备有限公司三菱PLC|三菱电机自动化(中国)有限公司_变频器/PLC/触摸屏/伺服电机 代理日本可编程控制器,型号齐全,原装zhen gpin,品质保障,FX3U系列,QD系列,FX5系列,FX2N系列,FX1N等全系列,FR-A820-00077-2-60 (0.75KW) FR-A820-00105-2-60(1.5KW) FR-A820-00167-2-60 (2.2KW) FR-A820-00630-2-60 (11KW) FR-A820-2.2K-1 FR-A820-5.5K FR-A840-00023-2-60 (0.4KW) FR-A840-00038-2-60 (0.75KW) FR-A840-00052-2-60 (1.5KW) FR-A840-00083-2-60 (2.2KW) FR-A840-00126-2-60 (3.7KW) FR-A840-00170-2-60 (5.5KW) FR-A840-00250-2-60 (7.5KW) FR-A840-00310-2-60 (11KW) FR-A840-00380-2-60 (15KW) FR-A840-00470-2-60 (18.5KW) FR-A840-00620-2-60 (22KW) FR-A840-00770-2-60 (30KW) FR-A840-00930-2-60 (37KW) FR-A840-01160-2-60 (45KW) FR-A840-01800-2-60 (55KW) FR-A840-02160-2-60 FR-A840-02160-2-60 75K FR-A840-03250-2-60 (160KW) 全新原装.主要产品有：FR-A740-0.4K-CHT，FR-A740-0.75K-CHT，FR-A740-1.5K-CHT，FR-A740-2.2K-CHT，FR-A740-3.7K-CHT，FR-A740-5.5K-CHT，FR-A740-7.5K-CHT，FR-A740-11.5K-CHT，FR-A740-15K-CHT，FR-A740-18.5K-CHT，FR-A740-22K-CHT，FR-A740-30K-CHT，FR-A740-37K-CHT，FR-A740-45K-CHT，FR-A740-55K-CHT，FR-A740-75K-CHT，FR-A740-90K-CHT，FR-A740-110K-CHT，FR-A740-132K-CHT，FR-A740-160K-CHT，FR-A740-185K-CHT，FR-A740-220K-CHT，FR-A740-250K-CHT，FR-A740-280K-CHT FR-A740-315K-CHT，FR-A740-355K-CHT，FR-A740-400K-CHT，FR-A740-450K-CHT，FR-A740-500K-CHT.FR-A720-0.4K，FR-A720-0.75K，FR-A720-1.5K，FR-A720-2.2K，FR-A720-3.7K，FR-A720-5.5K，FR-A720-7.5K，FR-A720-11.5K，FR-A720-15K，FR-A720-18.5K，FR-A720-22K，FR-A720-30K，FR-A720-37K，FR-A720-45K，FR-A720-55K，FR-A720-75K FR-A720-90K 三菱变频器FR-F700系列，率变频功率0.75KW~S630KW 电源三相380V F700系列产品除了应用在很多通用场合外，特别适用于风机，水泵，空调等行业。丰富的功能除了具备其他变频器相同的常规PID功能，扩充了多泵控制功能 关注节能的产品具有励磁控制功能，除恒速时可以使用外，在加速时也可以使用，可进一步优化节能效果。新开发的节能监视功能，可以通过操作面板，输出端子和通讯来确定节能效果。主要产品：FR-

F740-0.75K-CHT, FR-F740-1.5K-CHT, FR-F740-2.2K-CHT, FR-F740-3.7K-CHT, FR-F740-5.5K-CHT, FR-F740-7.5K-CHT, FR-F740-11.5K-CHT, FR-F740-15K-CHT, FR-F740-18.5K-CHT, FR-F740-22K-CHT, FR-F740-30K-CHT, FR-F740-37K-CHT, FR-F740-45K-CHT, FR-F740-55K-CHT, FR-F740-S75K-CHT, FR-F740-S90K-CHT, FR-F740-S110K-CHT, FR-F740-S132K-CHT, FR-F740-S160K-CHT, FR-F740-S185K-CHT, FR-F740-S220K-CHT, FR-F740-S250K-CHT, FR-F740-S280K-CHT, FR-F740-S315K-CHT, FR-F740-S355K-CHT, FR-F740-S400K-CHT, FR-F740-S450K-CHT, FR-F740-S500K-CHT, FR-F740-S560K-CHT, FR-F740-S630K-CHT 三菱变频器FR-E700系列,

为可实现高驱动性能的经济型产品。变频功率0.1KW~15KW 电源三相380V, 220, 单相220V? 具有多种磁通矢量控制方式: 在0.5HZ情况下, 使用磁通矢量控制模式可使转矩提高到200% (3.7KW以下) 短时超载增加到200%时允许持续时间为3S, 误报警更少发生经过改进的限转矩及限电流功能可以为机器提供必要的保护 FR-E720-0.4K。FR-E720-0.75K, FR-E720-1.5K, FR-E720-2.2K, FR-E720-3.7K FR-E720-5.5K, FR-E720-7.5K -CHT FR-E740-0.4K-CHT FR-E740-0.75K-CHT FR-E740-1.5K-CHT FR-E740-2.2K-CHT FR-E740-3.7K-CHT FR-E740-5.5K-CHT FR-E740-7.5K-CHT FR-E740-11K-CHT FR-E740-15K 三菱变频器FR-D700系列, 为多功能, 紧凑型产品。变频功率0.1KW~15KW 电源三相380V, 220, 单相220V

具有通用磁通矢量控制方式: 在1HZ情况下, 可使转矩提高到150% 带安全停止功能 '实现紧急停止两种方法; 通过控制MC接触器来切断输入电源或对变频器内部异变模块驱动回路进行直接切断, 以符合欧洲标准的安全功能, 目的是节约设备投入。采用命元器件 内置Modbus-RTU协议 内置制动晶体管 扩充PID, 三角波功能 FR-D740 系列, 3相 380V 50HZ 等级, 简易型 (150% 60秒 过载能力 FR-D740-0.4K-CHT 0.4KW FR-D740-0.75K-CHT 0.75KW FR-D740-1.5K-CHT 1.5KW FR-D740-2.2K-CHT 2.2KW FR-D740-3.7K-CHT 3.7KW FR-D740-5.5K-CHT 5.5KW FR-D740-7.5K-CHT 7.5KW FR-D720系列, 3相 220V 50HZ 等级, 简易型 (150% 60秒 过载能力) 型号 输出功率 FR-D720-0.4K 0.4KW FR-D720-0.75K 0.75KW FR-D720-1.5K 1.5KW FR-D720-2.2K 2.2KW FR-D720-3.7K 3.7KW FR-D720-5.5K 5.5KW FR-D720-7.5K 7.5KW FR-D720S 系列, 单相220V 50HZ 等级, 简易型 (150% 60秒 过载能力) 型号 输出功率 FR-D720S-0.4K-CHT 0.4KW