

东元电机苏州TECO电机东元马达销售公司

产品名称	东元电机苏州TECO电机东元马达销售公司
公司名称	苏州传菱精密机电设备有限公司
价格	500.00/台
规格参数	品牌:东元 型号:AEVFLR 转速:1450
公司地址	苏州工业园区唯新路69号
联系电话	62716575 18112526575

产品详情

品牌：东元型号：aeef-1/4hp-4p aevf-1/2hp-6p 台湾东元teco普通马达aeef aevf, 东元teco刹车马达, 台湾东元teco普通马达, 东元teco刹车马达, 台湾东元teco普通电机aeef aevf, 东元teco刹车电机, 台湾东元teco普通电机, 东元teco刹车电机, 台湾东元普通电机, 东元teco刹车电机, 东元刹车马达, 东元变频马达, 东元防爆马达, 东元涡流马达, 台湾东元普通电机, 东元刹车电机, 东元变频电机, 东元防爆电机, 东元涡流电机, 东元刹车电机, 东元马达, 东元防爆马达, 东元变频马达, 东元涡流马达, 东元vs调速马达, 东元电机, 东元防爆电机, 东元变频电机, 东元涡流电机.
台湾东元普通马达功能特性:

:设计依据 中国国家标准(cns)、国际电工委员会(iec)、日本工业协会(jis) 电压
额定电压220v、380v、440v、460v或双电压, 绝缘等级:f级.
b级温升, 使用系数1.0以上, 绝缘系统经ul审核认可, 满载温升低, 绝缘寿命长。频率
额定频率50hz或60hz输出马力 0.25hp ~ 30hp, 本三相马达之设计符合国际上重要性能及品管规范, 为低噪音、长寿命之电动机, 具工商业上之经济实用价值。时间额定 连续使用额定, 使用系数s.f. 1.0
。产品尺寸、特性依据iec、jis、cnc、等规格之要求, 低振动、低噪音, 框号
63 ~ 315mm。保护方式全密闭外扇冷却防尘埃、防水溅, 符合国际标准, 安全更具保障性。冷却方式
全密ic411自带外扇冷却。安装方式 aeef im1001: 水平装脚型, aevf
im3011: 凸缘型安装。低振动 ~ 精密加工及动平衡, 振动等级达nema mg1 1998 part
7、iec34-14之n级以上, 振动低。符合安全规范en294之新风罩设计, 销欧洲需ce
mark时, 可直接适用。详检实验室获得美国商务部(doc) nv
lap认证为亚洲第一家, 精密度高, 品质信赖性佳。

东元防爆马达功能特性 (cns认证) :

低振动 ~ 精密加工及动平衡, 振动等级达nema mg1 1998 part 7、

本三相马达之设计符合国际上重要性能及品管规范, 为低噪音、长寿命之电动机, 具工商业上之经济实用价值。

产品尺寸、特性依据iec、jis、cnc、nema等规格之要求，低振动、低噪音。

f级绝缘，b级温升，使用系数1.0以上，满载温升高，绝缘寿命长

东元变频马达功能特性：

冷却方式：强制冷却附送风机,f级绝缘,

附热保护器~常闭型。产品系列：卧式：evfyg、evfyh、aelf、aelftf 立式：evvfyg、evvfyh、aelv、aelftf。产品规格：额定输出 1/2~125hp 极数(p) 4、6、8 电压(v) 600以下 频率(hz) 50、60 机座号(f#) 71~a250mc 防护等级 ip54(马达主体) 冷却方式 ic411 转矩特性 60hz~10hz定转矩10hz~6hz递减转矩 回授装置 p.g (encoder) 编码器 600p.p.r. 输入电压 dc5~15v complementary

东元刹车马达功能特性：

采用直流断电刹车，低噪音，配合结线变化，可适用多种电源。

交流三相200v~240v经整流器整流为直流电源80v~100v。

起动容许频度180~300回/小时。(gdm2=gdl2)

刹车来令片采非石棉材质，耐磨耗、无公害。

其他极数，交流刹车接受订购。

涡流马达功能特性：

定转矩特性, 涡流耦合机转筒采用铝合金一体铸造(15hp以下含),(20hp以上含)则采用铸钢散热快，温升高。产品系列：edvs系列 控速范围：50hp (含) 以下可控速。50hz：1200~120rpm。60hz：1500~150rpm 附有综合控制盘~速比控 产品规格：额定输出 1/2~200hp 极数(p) 4、6、8 电压(v) 600以下 频率(hz) 50、60 机座号(f#) a-0917b~a-4096 防护等级 ip2