

原装西门子变频器MM440系列6SE6440-2UD35-5FB1 380V55KW

产品名称	原装西门子变频器MM440系列6SE6440-2UD35-5FB1 380V55KW
公司名称	广州科肯电气有限公司
价格	19680.00/个
规格参数	品牌:Siemens/西门子 型号:6SE6440-2UD35-5FB1 产品系列:M440
公司地址	白云区石井街夏茅八社金钟桥路自编28号B栋厂房第三层
联系电话	02061117719 18379511010

产品详情

micromaster 440 – 说明

在变频器领域，也存在着一些难以控制的东西。直到西门子功能强大的变频器问世之后，情况才有了改观。micromaster 440 是专门针对与通常相比需要更加广泛的功能和更高动态响应的应用而设计的。这些高级矢量控制系统可确保一致的高驱动性能，即使发生突然负载变化时也是如此。由于具有快速响应输入和定位减速斜坡，因此，甚至在不使用编码器的情况下也可以移动至目标位置。该变频器带有一个集成制动斩波器，即使在制动和短减速斜坡期间，也能以突出的精度工作。所有这些均可在 0.12 kw (0.16 hp) 直至 250 kw (350 hp) 的功率范围内实现。

[to the top of the page](#)

[micromaster 440 – 优点简介](#)

[hmi](#)

[纯文本面板简化了操作，并支持使用多种外国语言](#)

[动态驱动和制动](#)

具有各种控制和制动类型

具有通讯功能

各种通讯接口可确保能够用于最常见的网络应用

micromaster 440 – 技术数据电压和功率范围

200-240 v , \pm 10% , 单相交流 , 0.12 - 3 kw (0.16 - 4 hp)

200-240 v , \pm 10% , 0.12 - 45 kw (0.16 - 60 hp)

380-480 v , \pm 10% , 0.37 - 250 kw (0.5 - 350 hp)

500-600 v , \pm 10% , 0.75 - 90 kw (1.0 - 125 hp)

控制类型

矢量控制 , fcc (磁通电流控制) , 多点特性 (可参数化的 v/f 特性) , v/f 特性

micromaster 440 – 典型用途

广泛应用于物流系统、纺织工业、升降机、举升设备、机械工程以及食品饮料和烟草等领域。

本产品的品牌是Siemens/西门子，型号是6SE6440-2UD35-5FB1，产品系列是M440，应用范围是通用，电源相数是三相，额定电压是三相AC380-480（V），供电电压是低压，适配电机功率是55（kW），滤波器是不带滤波器，直流电源性质是电压型，控制方式是V/F闭环，输出电压调节方式是PAM控制，外型是塑壳，营销方式是代理，额定电流是110（A）