

易驱高转距变频器 体积小、操作简单、功能齐全（0.4KW）

产品名称	易驱高转距变频器 体积小、操作简单、功能齐全（0.4KW）
公司名称	新乡市创新电气有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: 品牌:易驱 产品系列:MINI
公司地址	中国 河南 新乡 牧野区 学院路与北环交叉口大朱庄
联系电话	86 0373 2069155 13781991654

产品详情

mini-s系列是易驱的小功率迷你型变频器，采用先进的控制方式实现了高转矩、高精度、宽调速驱动，能够满足通用变频器的各种要求。

mini-s系列是将客户通用需求与行业性需求有机结合的产品，为客户提供了实用的pid调节器、简易的plc、可编程的输入输出端子控制、远程同步控制、脉冲频率给定和其他专用变频器控制等多种强大功能，为设备制造业和自动化工程的广大客户提供高集成度的一体化解决方案，对降低系统成本，提高系统可靠性具有很高的价值，具备体积小、操作简单、功能齐全等优点。

功率范围：mini-s系列：0.4kw-1.5kw/220v； svc电流矢量控制方式，v/f控制方式可选。 v/f曲线多节点设置，配置灵活。 电机参数静态自整定功能。 多功能可编程输入端口，可编程继电器输出。 内置pid调节器，方便客户进行简单的流量，压力等闭环控制。 过流，过压监测保护，最大限度保护客户的设备和变频器。 独特的自适应控制技术，独特的脉宽调制技术，以使控制性能最优。 紧凑的结构设计，体积小，性能可靠。 适应大范围宽电网变动设计，尤其适应国内低压特殊场合。

系列	功率(kw)	h (mm)	w (mm)	d (mm)	h1 (mm)	w1 (mm)	r (mm)	备注
		外形尺寸			安装尺寸		孔径	
mini-s	0.4-1.5	155	85	122	144	74	2.5	

广泛应用于机械、纺织、印染、包装、印刷、陶瓷、制药、食品及流水生产线等领域、尤其适用于各种oem用途。

本产品的应用范围是恒转矩，品牌是易驱，产品系列是MINI，型号是MINI-S，额定电压是单相/三相AC

220 (V) ，适配电机功率是0.4 (kW) ，滤波器是内置EMC滤波器，控制方式是转差频率，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，外型是塑壳，营销方式是代理，额定电流是详见说明 (A) ，电机容量是详见说明