

西门子 (SEIMEC) 1LE1系列低压电机

产品名称	西门子 (SEIMEC) 1LE1系列低压电机
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:SEIMEC 产品类型:低压电机 型号:1LE1系列
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15801815554 15801815554

产品详情

品牌	SEIMEC	产品类型	低压电机
型号	1LE1系列	极数	2极 4极 6极 8极
额定功率	0.75-22kw	额定电压	最大460 (V)
额定转速	. (rpm)	应用范围	电机结构紧凑，更适合应用于风机、水泵和机器制造业。

siemens全新一代 iec电机 - - 1le1 系列低压电机

产品简介：新一代1le1系列电机采用铸铝机座，功率范围在0.75kw~18.5kw，目前可提供机座号100~160不同尺寸的电机。1le1低压电机拥有卓越的节能特性，铜转子技术应用于 eff1 效率等级的电机使其达到最佳节能效果。电机结构紧凑，更适合应用于风机、水泵和机器制造业。

详细介绍：

新一代1le1系列电机采用铸铝机座，功率范围在0.75kw~18.5kw，目前可提供机座号100~160不同尺寸的电机。1le1低压电机拥有卓越的节能特性，铜转子技术应用于 eff1 效率等级的电机使其达到最佳节能效果。电机结构紧凑，更适合应用于风机、水泵和机器制造业。

1le1 电机特点介绍

效率提高 取代铸铝转子，铜转子技术应用于 eff1 效率等级的1le1

电机，使电机尺寸显著减小。从而实现了 eff2和 eff1 电机采用同一机壳。因此，从 eff2 到 eff1进行效率等级升级时，无需对机器重新进行设计，可显著节省空间、时间与成本。而且，西门子 eff1 电机比 eff2 电机的功率损失减少高达 40%，节能效果显著。

功率更大

在同等机座号的电机中，1le1电机的输出功率可比标准功率更高，并且效率值依然能够满足按cemep 分类的 eff2 或 eff1 效率等级规定值。

灵活性显著增强 西门子 1le1 低压电机结构设计显著优化，安装极为简便。编码器、抱闸和独立风扇亦可轻而易举地添加，而且接线盒和地脚可作为选件自由安装。所有电机都可连接500v 电压，直接接入电网或变频器运行均可。

1le1 电机 – 技术信息

电压和功率范围	0.06 kw - 1250 kw所有常用电压
尺寸和设计	56m to 450,所有的安装结构形式
额定速度和额定转矩	750 - 3600 min-10.3 - 10300 nm