

用于连续运动



变频器8400 BaseLine作为功能和驱动性能方面的入门级机型，内置集成式键盘，拥有您对现代化变频器所期待的一切，是应用于输送驱动、泵、风机以及通风装置等设备的理想解决方案。

产品亮点

- 无反馈V/f控制(线性或平方)
- 无传感器矢量控制
- 瞬时停电再启动
- PID 控制器
- I2t 电机监控



8400 BaseLine技术 一览

性能数据	
电源: 1 AC 230/240 V	0.25至2.2 kW
电源: 3 AC 400/500 V	0.37至3.0 kW
过载电流	150 % (60 s) 可达200% (3s)
运行环境	操作温度 -10 ... 55 °C (45 °C以上降容: 2.5 %/K) 防护等级为IP20
功能	直流制动功能 瞬时停电再起动, PID 控制器 无传感器矢量控制
接口	存储模块, L-force 诊断接口 CANopen 集成式制动斩波器 外部24V 电源 数字输入/输出 (5/1), 模拟量输入/输出(1/1), 继电器
认证	CE, UL, EAC, RoHS

