

ECS224L电子离心式启动开关

产品名称	ECS224L电子离心式启动开关
公司名称	上海韩施电气自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:SAMUUSCO 产地:韩国 型号:ECS124L
公司地址	上海市宝山区市一路199号1楼2392A
联系电话	021-62308119 17749779099

产品详情

观看以了解其工作原理

由于上传大小的限制，需要完整视频，请联系我们！

<https://img4.11467.com/2021/11-15/1586157289.mp4>

Samusco 电子离心式启动开关是一种固态启动开关，它复制了机械离心开关的速度-扭矩曲线。在启动过程中，它通过监测启动绕组中感应的速度电压，微控制器计算电机速度，并据此调整启动电流，以保护电机免受启动电流过大造成的损坏。Samusco 电子离心式启动开关采用树脂封装，支持单相感应电机。安装在电机外壳的内部或外部，并且可以轻松拆卸。Samusco 电子离心式启动开关是韩国萨穆斯科公司（韩国萨穆斯科公司）的中国区销售代理。应用包括粉碎机、搅拌机、电动机、鼓风机、启动器、潜水电机和清洁器。UL 列出。符合 RoHS。Samusco 电子离心式启动开关是单相感应电机的理想选择。您可以在设备中找到 Samusco 启动开关产品，并用于启动单相感应电机。Samusco 电子离心式启动开关是单相感应电机的理想选择。您可以在设备中找到 Samusco 启动开关产品，并用于启动单相感应电机。Samusco 电子离心式启动开关是单相感应电机的理想选择。您可以在设备中找到 Samusco 启动开关产品，并用于启动单相感应电机。我们提供全新的解决方案为客户解决问题，Samusco 竭尽全力让我们的客户满意。在您的产品中，我们提供全新的解决方案为客户解决问题，Samusco 竭尽全力让我们的客户满意。

Samusco 电子离心式启动开关是单相感应电机的理想选择。您可以在设备中找到 Samusco 启动开关产品，并用于启动单相感应电机。我们的开关采用树脂封装，支持单相感应电机。安装在电机外壳的内部或外部，并且可以轻松拆卸。您可以通过查看启动扭矩变化来控制启动功能。监测和控制启动线圈中的感应电压速度。

减少机械接触问题。
反向旋转保护。

静音且无振动。
兼容所有类型的单相电机。

通用型号系列意味着更简单的选择。 线圈启动电路的保护。

在不利条件下可靠地启动发动机。 简易安装。

改善生命周期成本。
可靠性始终高于机械开关。

使用我们的电子开关以提高性能、安全性和成本是有意义的。

产品用于电容器启动和运行电机和分相电机

型号名称：ECS112P

工作电压：AC110V , 50/60Hz

应用：RSIR 电机 (0.18-2.2Kw)

[数据表](#)

型号名称：ECS112PS

工作电压：AC110V , 50/60Hz

应用：RSIR 电机 (0.18-2.2Kw)

[数据表](#)

型号名称：ECS124L

工作电压：AC110V , 50/60Hz

应用：RSIR 电机 (0.18-2.2Kw)

型号名称：ECS125P

工作电压：AC110V , 50/60Hz

[数据表](#)

应用：CSIR 或 CSCR 电机 (0.18-1.1Kw)

[数据表](#)

型号名称：ECS125PS

型号名称：ECS125T

工作电压：AC120V , 50/60Hz

[数据表](#)

应用：CSIR 或 CSCR 电机 (0.18-2.2Kw)

[数据表](#)

型号名称：ECS224L

型号名称：EC225P

工作电压：AC220V , 50/60Hz

工作电压：AC220v , 50/60Hz

应用：CSIR 或 CSCR 电机 (0.18-3.7Kw)

应用：CSIR 或 CSCR 电机 (0.18-3.7Kw)

[数据表](#)

[数据表](#)

型号名称：EC225PS

型号名称：ECS225T

[数据表](#)

[数据表](#)