

贵阳欧陆直流调速器维修

产品名称	贵阳欧陆直流调速器维修
公司名称	湖南诺亚众达自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	长沙市雨花区雨花机电市场 A区附4栋107
联系电话	0731-88913148 15874876705

产品详情

欧陆590+启动方式

正常启动方法

为了实现调速器的正常启动：

1. 在端子C5上提供24伏电压（启用电压）
2. 在端子C3上提供24伏电压（启动电压）

注意事项：如果有报警状况存在或者，如果端子B8（程序性停止）或者端子B9（惯性停止）为低电平，0伏电压，则调速器不会启动。

在应用启动/运行功能以前，请确保程序性停止与惯性停止功能有效。

高级启动方法

同时启动多台调速器

1. 在端子C3上提供24伏电压（启动）
2. 使用端子C5（启用）与调速器启动保持同步。

点动

1. 在端子C5上提供24伏电压（启用）
2. 在端子C4上提供24伏电压（点动模式）

注意事项：如果有报警状况存在，则调速器不会启动。

利用点动速度1以、点动速度2可以启动调速器（允许使用两个不同的设定值，或者，可能提供前向微动/逆向微动。

亦可参阅“停止速度”功能块：“接触器延迟”参数可以用来防止点动开关的快速使用造成主接触器进行多次操作。

爬行

1. 在端子C3上提供24伏电压（启动电压）

利用正向或者逆向爬行速度来启动调速器。

更多详情，敬请参阅第八章：“应用程序设置”——点动/慢动。