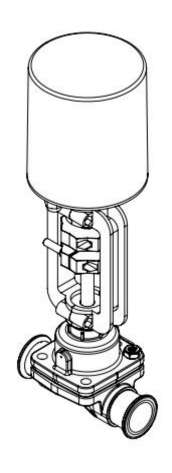


电动执行器说明书





一、规格尺寸

电动执行器外形尺寸,见图1

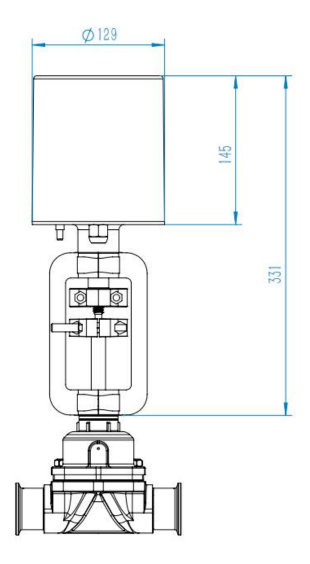


图 1 电动执行器规格尺寸

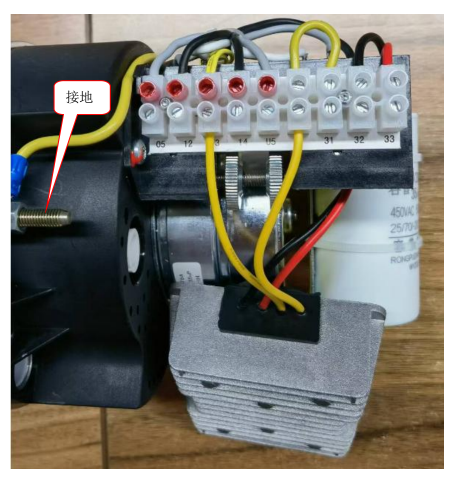
二、技术参数

产品技术参数	
工作电压	AC220V(50HZ)、AC24V(50HZ)、DC24V 三种电源可选
电源功率	14W
输出扭矩	2000N
环境温度	0°C~50°C
功能配置	DC24V 供电,开关控制型



三、安装接线

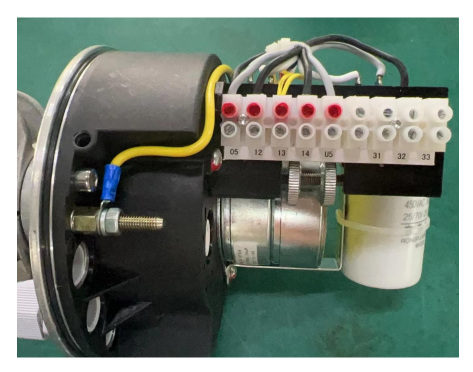
3.1 DC24V 接线方式



- 1、DC24V 电源: 33 正极、32 负极,禁止反接,线径≥1mm²;
- 2、开关阀控制: 31 公共端, 12、14 为正反转控制, 分别为 31 与 12 一组、31 与 14 一组;
- 3、线缆:推荐配置为国标 RVV5*1 线缆;
- 4、接地:建议与就近接地点接地。



3.2 AC220V/AC24V 接线方式



- 1、AC220V 与 AC24V 电源接线方式相同: 13 接 L、12 与 14 接 N, 线径≥ 1mm²:
- 2、开关阀控制: 13 为公共端, 12、14 为正反转控制, 分别为 13 与 12 一组、或者 13 与 14 一组, 注意 12 与 14 不允许并接,同时只能一组供电;
- 3、线缆:推荐配置为等于或大于国标 RVV3*1 线缆;
- 4、接地:建议与就近接地点接地。

四、注意事项

- 1、对于 DC 直流型电动执行器电源严禁接反, 否则会损坏电源模块;
- 2、禁止将电动执行器安装在其它非配套阀门产品上;
- 3、电动执行器与阀门均为出厂配套产品,现场只需正确接线即可使用, 如遇到异常问题,可联系售后服务。