

直行程执行器用于二通和三通座阀

- 驱动力: **4500N**
- 额定行程: **40mm**
- 调节型: **RV24A-MF (AC/DC 24V)**
RV24A-SZ (AC/DC 24V)



技术参数

基本技术参数		驱动力	4500N
RV24A-MF/ RV24A-SZ	额定行程	40mm	
	噪音等级	~55dB(A)	
	位置指示	机械式, 指示范围为5...40mm	
	运行时间	150s (-MP型号: 87s~150s可调)	
	运行环境温度	0...+50°C	
	非运行环境温度	-40...+80°C	
	湿度	5...95% 相对湿度, 无结露	
	电气防护等级	IP54	
	EMC	CE 遵循 2014/30/EU	
	认证	IEC/EN 60730-1 和 IEC/EN 60730-2-14	
	维护	免维护	
	额定电压	AC 24V 50/60Hz, DC 24V	
	额定电压范围	AC 19.2...28.8V / DC 21.6...28.8V	
	功耗	运行: 6W 保持: 1.5W	
	变压器容量	11VA	
	接线方式	电缆1m, 4x0.75mm ²	
	控制信号 Y	DC 0...10V @ 输入阻性 100kΩ	
	运行范围 Y	DC 2...10V(-MF) DC 0.5...10V(-SZ)	
	运行范围 Y (可调)	起点 DC 0.5...30V(-MF) 终点 DC 2.5...32V(-MF)	
位置反馈信号 U	DC 2...10V(-MF) DC 0.5...10V(-SZ)		
位置反馈信号 U (可调)	起点 DC 0.5...8V(-MF) 终点 DC 2.5...10V(-MF)		
位置精确度	±5%		
手动操作	按下手动操作按钮, 执行器齿轮机构解锁, 可进行手动操作		
防触电保护等级	III (安全低压)		
重量	4.35kg		

安全注意事项



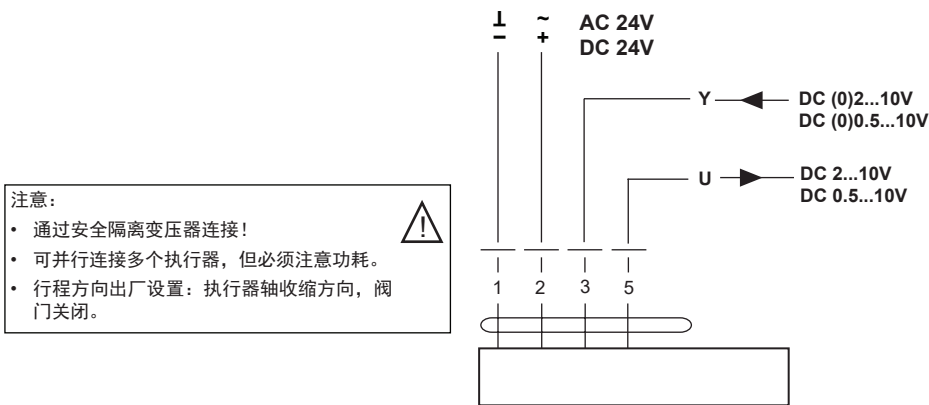
- 该执行器专为暖通空调系统设计, 不得将此执行器用于指定应用范围之外的应用, 特别是飞行器上;
- 执行器必须由专业人员安装, 在组装过程中必须遵守权威机构颁布的法律法规。
- 行程方向开关必须由经过授权的专业人士来进行调节。
- 用户请勿擅自拆开此执行器外壳, 此设备不包含任何用户可以修理或更换的部件;
- 此设备含有电子元件, 不得作为普通家庭垃圾处理, 必须按照所在地的相关法令法规处理。

产品特点

工作方式	执行器通过标准DC 0...10V信号控制，将阀门运行到控制信号相应的位置。反馈信号U可提供0...100%的阀门位置指示，也可作为主从控制的信号提供给其他执行器。
执行器参数化	出厂设置覆盖了大部分的常规应用。输入和输出信号及其他参数可通过PC-Tool或ZTH-GEN调节器和诊断工具进行更改。
安装简便	可以通过连接件与座阀连接。执行器可在阀颈上360°旋转。
手动操作	可通过按钮实现暂时性的或永久性的手动操作。按下按钮，执行器的齿轮装置解锁。在断开电源的状态下，可使用4mm的内六角扳手调节行程。
性能高度可靠	执行器具有全行程电子过载保护功能，无限位开关，运行至终点自行停止。
位置指示	执行器的行程通过支架读取。行程范围可自动调节。
起始位置	出厂设置： V-A组合系列交货时，会预先调整阀门的闭合点及方向。
行程方向开关	在常规运行中，可通过行程方向开关改变运行的方向。
行程范围自适应	当执行器初次使用时，执行器会进行行程自适应(包括调整工作范围及机械行程的位置反馈)。手动自适应可通过按下“自适应”按钮或PC-Tool实现。执行器完成自适应程序后会运行至控制信号指定的位置。

接线图

调节控制



尺寸规格 [mm]

RV24A-MF/RV24A-SZ

