

风阀执行器



A9X05 系列弹簧复位风阀驱动器是为小型及中型的空气阻尼器以及空气容积系统的终端控制单元特殊设计的。由于它尺寸较小而且控制灵活，也经常被用在空间有限的地方

风阀执行器

型号：A9005S / A9105S

基本特点：

可单线控制

设置独立的运行时间

螺杆终端连接

万能转接头：圆轴尺寸：最大 $\phi 18\text{mm}$

可选择旋转角度

可带一个浮动的辅助开关

可有效预先设定

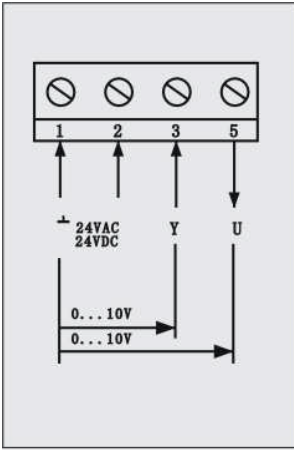
采用固定、紧凑、防撞击的钢外壳

永久密封的外壳符合 IP54 标准

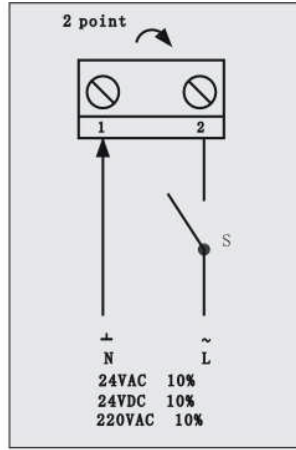
技术参数

项 目	A9005P	A9105P
电源提供	AC24V 50/60Hz; DC24V; AC90~250V 50/60Hz	
扭 矩	5Nm	
运行时间	电机运行时间 70s; 弹簧复位时间 20s	
运行状态电源消耗	5.0W (24V)	
停止状态电源消耗	2.5W (24V)	
线 径	6.5VA	
控制信号	开关控制; 0...10V	
输入电阻	0-10V 大于 100K Ω / (4)...20mA 小于 500 Ω	
旋转角度	0~90°	
限制角度	5~85° (每步 5°)	
辅助开关额定值	3 (1.5) Amp 230V	
寿 命	旋转 60, 000 次 (在额定负载下)	
噪 音	50dB(A)	
防护等级	IP44	
环境温度	-20~+50°C	
环境湿度	5~95%RH	
储运温度	-40~+70°C	
标 准	符合 CE 要求	
重 量	1.5Kg	

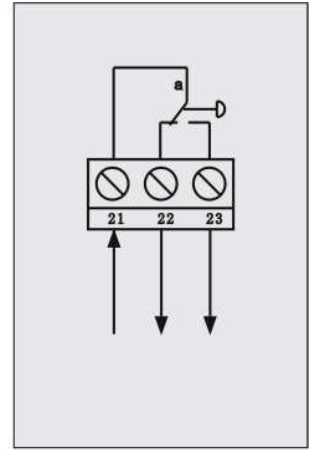
接线和设



A9105P 接线图



A9005P 接线图



带辅助触点接线图

尺寸与安装

