



特点

- 无需连杆，安装简单快捷
- 低能耗，免维护
- 终点限位开关
- 手动开关
- 动作方向可选
- 故障安全位置可选（控制信号缺失时）
- 防腐设计

技术参数

供电电压	24Vac ± 15%, 50/60Hz
功率消耗	14VA
额定推力	1800N
额定行程	ML7421A:20mm ML7421B:38mm
运行时间	ML7421A:114秒 ML7421B:210秒
工作环境温度	-10 ~ 50°C (5 ~ 95%RH)
储存环境温度	-40 ~ 70°C (5 ~ 95%RH)
工作介质温度	最高150°C
保护等级	IP54
重量	2.0Kg
接线端子	1.5mm ²
认证	CE, UL, C - tick

应用

ML7421A/ML7421B系列电动阀门执行器可为阀门提供调节型控制并且输出2 ~ 10V位置反馈信号,它们可广泛应用于加热、通风及空调系统。

订货型号

执行器型号	ML7421A1032-E						ML7421B1023-E		
阀门口径	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150
阀门型号	关断压差 (kpa)								
V5011N	1600	1600	1500	850	690	420			
V5011P	1600	1600	1500	850					
V5011S/R	1600	1600	1500	850					
V5211F				1600	1600	1600			
V5328A				1600	1600	1600			
V5013P		1600	1500	850					
V5013R	1600	1600	1500	850					
V5013N	1600	1600	1500	850					
V5329A					600	400			
V5050A							150	120	80
V5025A							2500	2500	2500
V5025B							230	90	90

附件

双辅助开关: 43191680-002

高温组件: 43196000-001(20mm行程)

43196000-002(20mm行程)

43196000-038(38mm行程)