

## 第 5 节 Honeywell 阀门执行器与风门执行器



### ML7420A 系列电动阀门执行器



#### 应用

ML7420A 电动线性阀门执行器，可依据控制器提供的 0(2) ~ 10 Vdc 或 4 ~ 20 mA 信号，调节阀门的开度。

ML7420A 电动线性阀门执行器，配合 Honeywell 标准阀门，应用于空调系统 (HVAC) 中的热水，冷水和蒸汽调节控制。

执行器的动作方向，可依据执行器内部的设定，执行正向或反向动作。

#### 特性

- 安装容易
- 不须连杆机构
- 不须调整
- 准确定位阀门
- 低耗电
- 末端限位开关
- 手动操作旋钮
- 同步马达
- 正向或反向动作
- 耐腐蚀设计
- 免维修
- 执行器开度反馈信号
- 电管接孔
- 无输入信号时的执行器开度选择
- 可选择 0(2) ~ 10 Vdc 或 4 ~ 20 mA 的信号输入

#### 关断压力

阀门型号	阀门口径							
	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80
	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
V5011P	1600	1600	1000	700	460	260		
V5211F							1000	1000
V5328A						1000	1000	1000
V5013P	1600	1600	1000	700	460	260		

#### ◆ 订货

怎样订货	订货号	说明	60Hz 时间行程秒
阀门执行器	ML7420A3055	电动线性阀门执行器	50S
阀门执行器	ML7420A3063	电动线性阀门执行器	25S