

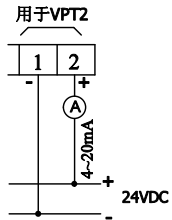
行程开关动作程序 (3KXK, 4KXK, 3GXK, 4GXK图示位置在中间位)				
阀门运 转方向	开关 代号	阀门开度		
		全关 0		全开 100
关 → 开	1KXK	——	——	——
	2KXK	——	——	——
	3KXK	——	——	——
	4KXK	——	——	——
开 ← 关	1GXK	——	——	——
	2GXK	——	——	——
	3GXK	——	——	——
	4GXK	——	——	——

注：—— 接通 — — 断开

符号说明：

- ◎ 用户接线端子
- KXK, GXK 开、关向行程限位开关 (250VAC/10A)
- KZK, GZK 开、关向转矩控制开关 (250VAC/10A)
- THR 空间加热电阻 (220VAC 6.8kΩ)
- MTH 埋在电机绕组内的温度保护开关
- U 560Ω电位器
(阀门开向运行时 M (P₂), Z (P₃) 间电阻值增大)
- VPT2 阀门位置变送器
- XKA, XGA 开、关阀门现场操作开关 (250VAC/15A)
- CK 手动切换互锁开关
(9031-9032产品无此开关, 用短接线替代开关CK)
- SK 闪动开关
- XK 现场/远控转换开关
- KA, GA, TA 开、关、停操作按钮
- OC, CC 控制开、关向运转接触器
- TH 热过载继电器
- FUSE 控制回路熔断器
- TSF 变压器

用户自备



图中行程开关为阀门在中间位置时的状态, 转矩开关为电动装置输出转矩未超过设定控制转矩时的状态。

- 注2: 阀门位置反馈信号有二种方式可供选购
- 注3: 二组用于中间位置行程开关可供选购 (注3注4不可同选)
- 注4: 开关向各一组行程开关可供选购 (注3注4不可同选)
- 注5: 一个闪动开关可供选购

端子号	线色
17	白
18	红
19	蓝
20	棕
21	黑
22	灰
23	灰
24	灰
25	灰

电气接线图 C211 E

适用于903系列基本型产品
带两组 (一开一闭) 用于任意位置 (中间位和开闭位可选) 行程开关
输出: 开位, 关位无源/力矩无源信号

校核	审批
设计	标准化