

行程开关动作程序		阀门开度	
行程开关代号	触点	全关 0	全开 100
1KXK	1A - 1C	——	——
2KXK	3B - 3C	——	——
1GXK	2A - 2C	——	——
2GXK	4B - 4C	——	——

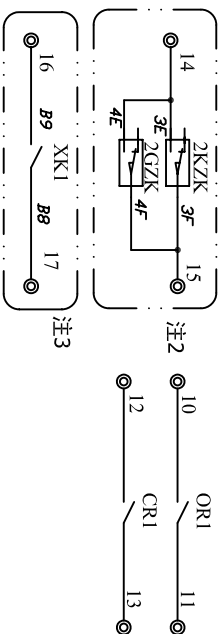
注: ——— 接通 - - - - 断开

符号说明:

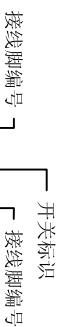
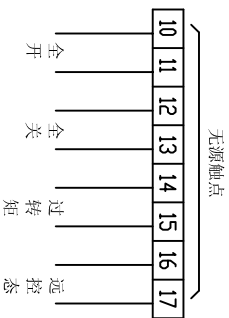
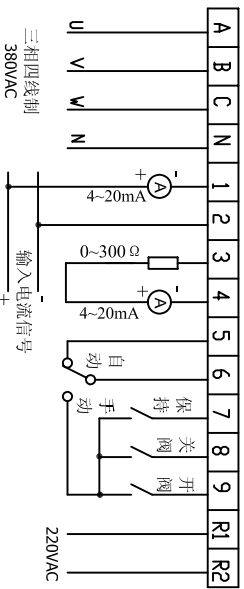
- 用户接线端子
- KXK, GXK 开、关行程限位开关 (250VAC/15A)
- KZK, GZK 开、关转矩控制开关 (220VAC/15A)
- THR 空间加热电阻 (220VAC 6.8KΩ)
- MTH 埋在电机绕组内的温度保护开关
- U 560Ω电位器
- (阀门开向运行时P2 P3间电阻值增大)
- EPC 伺服放大器
- XKA, XGA 开、关阀门现场操作开关
- XK 现场/远控转换开关
- XK1 操作状态开关(XK1在远控时闭合)
- OC, CC 控制开、关向运转接触器
- TH 热过载继电器
- FUSE 控制回路熔断器
- OR, CR 中间继电器
- TSF 变压器
- R1, R2, R3 电阻

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1: 不同防护形式产品可能采用括号内的端子编号
- 注2: 一对转矩开关可供选购
- 注3: 操作状态开关XK1可供选购, XK1在XK现场/远控开关处于“远控”状态时闭合



用户接线参考



电气接线图 C151 C

适用于802系列带指示灯整体调节型产品
输出行程/转矩/远控状态独立无源触点信号