

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

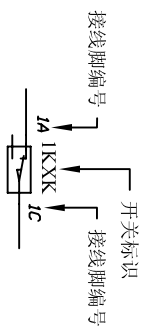
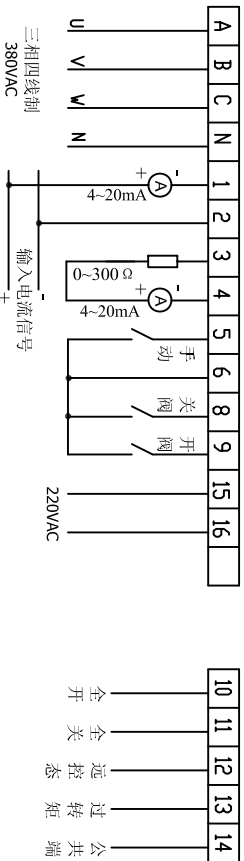
符号说明：

- ◎ 用户接线端子
- KXK、GZXK 开、关向行程限位开关 (250VAC/15A)
- KZK、GZK 开、关向转矩控制开关 (250VAC/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、XGKA 开、关阀门现场操作开关
- XK 现场/远控转换开关
- XK1 现场/远控转换开关, 在XK处于远控状态时XK1闭合
- OC、CC 控制开、关向运转接触器
- OR、CR、JR 中间继电器
- TH 热过载继电器
- FUSE 热熔断器
- TSE 控制回路熔断器
- TSE 变压器 (220VAC/24V 5W)

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

用户接线参考



电气接线图 C131-4 C

适用于802系列整体调节型产品  
24VDC远控控制回路  
输出行程/转矩/远控态无源触点信号