

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： 阀门位置反馈信号有二种方式可供选购

行程开关动作程序

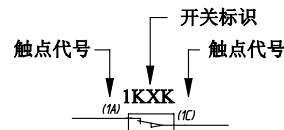
阀门运转方向	开关代号	触点	阀门开度	
			全关 0	全开 100
关 → 开	1KXK	(1A)-(1C)	——	——
	2KXK	(3B)-(3C)	——	——
开 ← 关	1GXK	(2A)-(2C)	——	——
	2GXK	(4B)-(4C)	——	——

注： —— 接通 — — 断开

符号说明：

- 产品出厂时提供的端子跳线
- 用户接线端子
- KXK、GXK 开、关向行程限位开关（250VAC/15A）
- KZK、GZK 开、关向转矩控制开关（250VAC/5A）
- 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（2），（3）间电阻值增大）
- VPT2 阀门位置变送器
- FUSE 控制回路熔断器
- XK 现场/远控转换开关

端子号	线色
17	BK
代号	说明
WT	白
RD	红
BU	蓝
BN	棕
BK	黑
GY	灰



电气接线图 C313 B

适用于9030系列基本型单相电机产品
输出行程无源/转矩无源触点

审核

审批

设计

标准化