

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)	——	——
关 ← 开	1GXK	(2A)-(2C)	——	——
	2GXK	(4B)-(4C)	——	——

注：—— 接通 — — 断开

符号说明：

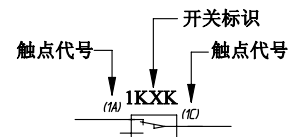
- ◎ 用户接线端子
- KXK、GXK 开、关向行程限位开关（250VAC/15A）
- THR 空间加热电阻（220VAC）
- MTH 埋在电机绕组内的温度保护开关

- XK 开、关、停操作开关
 - FUSE 控制回路熔断器
- 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。

无线色标记导线是器件的本线

端子号	线色	线匝序号(WG2的简写)
◎ B7	BK 2	
代号	说明	
WT	白	
RD	红	
BU	蓝	
BN	棕	
BK	黑	
GY	灰	



电气接线图 C413-3A

适用于8100系列单相电机基本型产品
输出：行程独立无源

校核

审批

设计

标准化