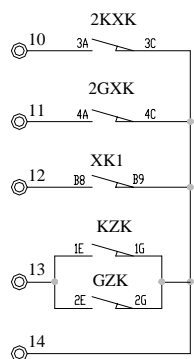
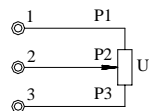
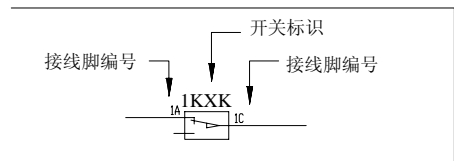


图中行程开关为阀门在中间位置时的状态，转矩开关为电动装置输出转矩未超过设定控制转矩时的状态。



### 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	1KXX	1A-1C	——	——
	2KXX	3B-3C	——	——
关 ← 开	1GXX	2A-2C	——	——
	2GXX	4B-4C	——	——

注：—— 接通    —— 断开

符号说明：

◎ 用户接线端子

KXX, GXX 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)

MTH 埋在电机绕组内的温度保护开关

U 560W 电位器  
(阀门开向运行时P2, P3间电阻值增大)

OC, CC 控制开、关向运转接触器

OR, CR 控制开、关向运转继电器

TH 热过载继电器

FUSE 控制回路熔断器 (0.5A)

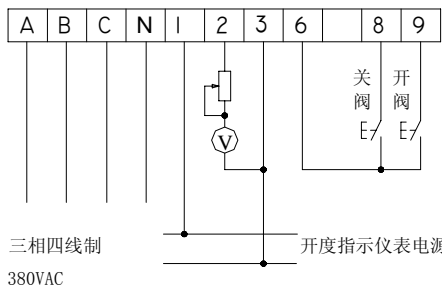
XK 现场/远控转换开关

XKA, XGA 开、关阀门现场操作开关

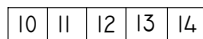
XK1 操作状态开关 (250VAC/15A)，在XK现场/远控开关处于“远控”状态时闭合

C 电容 (50V/100μ)

### 用户接线参考



### 无源触点组



## 整体型接线图 C221-8

9032~9035适用, 24VDC



天津市北方阀门控制设备公司