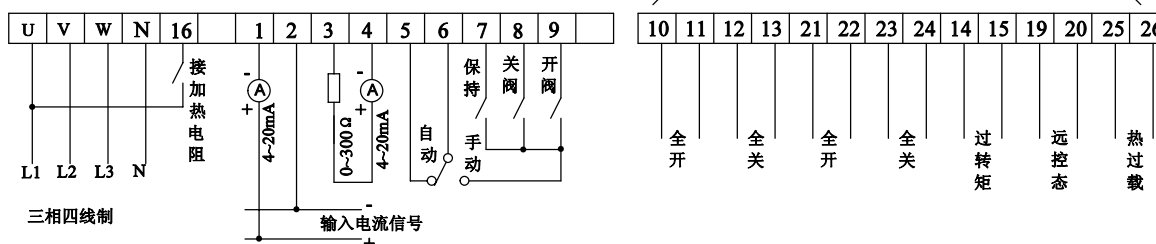


加热电阻接法同原先不一样

用户接线参考



行程开关动作程序		
阀门运转方向	开关代号	阀门开度
		全关 0 全开 100
关 →	1KXX	———
	2KXX	— — — — —
开 ←	3KXX	— — — — —
	1GXK	— — — — —
关 →	2GXK	———
	3GXK	———

注：——接通 ——断开

符号说明：

◎	用户接线端子
KXX、GXK	开、关向行程限位开关 (250VAC/10A)
KZK、GZK	开、关向转矩控制开关 (250VAC/10A)
CK	手电动切换互锁开关 (9031-9032产品无此开关，用短接线替代开关CK)
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)
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

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 C231 E

适用于903系列整体调节型产品
输出：全开(二对)/全关(二对)/过转矩/远控态/热保护
独立无源触点信号

设计	校核	审批
标准化		