



XWK 控制器接线图(带电机热控开关、相序自适应和开度模块)

TSC1	转矩控制开关, 关向
TSO1	转矩控制开关, 开向
LSC1	行程控制开关, 关向
LSO1	行程控制开关, 开向
LSF	闪光信号开关
LSC2	行程控制开关, 关向
LSO2	行程控制开关, 开向
W1	电位器 1K
FU	控制电路熔断器0.5A
KMO/KMC	开、关向交流接触器
XQKM6-1	电源模块, 含相序自适应和缺相保护功能并发出故障信号
WK2-1	功能板
DKG1-3	开度模块, 用户选配
X27	3芯插件; 当W1方向反时, 将红橙两线对调
X26	20芯插件
X25	20芯插件
XS1	24芯插件, 电机功率大于3Kw时, 22与10、23与11、24与12短接
MT	电机热控开关
M	电机(带热控开关)

说明:

1. 电源: 三相三线AC380V, 交流接触器工作电压AC380V;
2. 远方操作及开度反馈信号均由XWK内部供电: DC24V;
3. 处于远方操作状态时, 接点H13和H14闭合;
4. 故障状态时, 接点H9和H21闭合;
5. 如无MT电机热控开关, 应将X25插件16/18脚连接;
6. 点动/自保持方式: 默认为点动状态; 如需自保持则连接H19和H20;