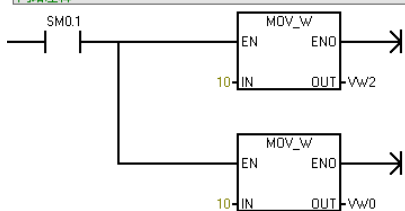
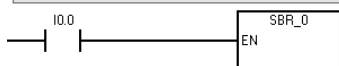


网络 1 网络标题

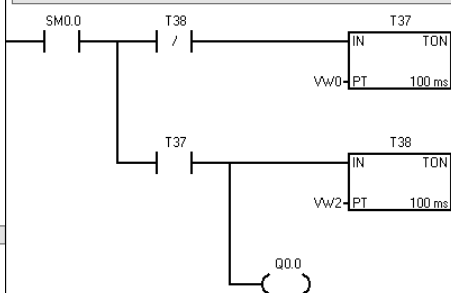
网络注释



网络 2



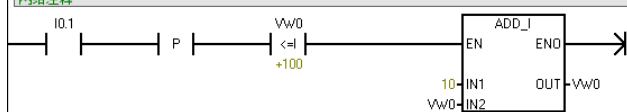
网络 3



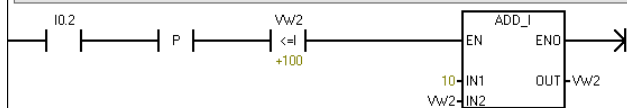
子程序

网络 1 网络标题

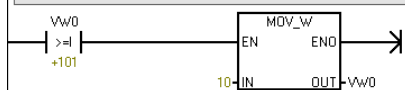
网络注释



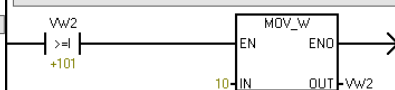
网络 2



网络 3



网络 4

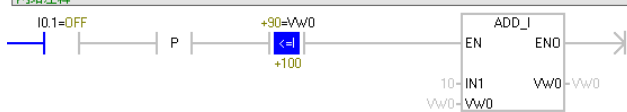


仿真

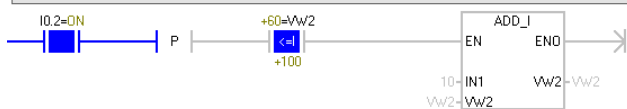
通过 I0.1 和 i0.2 按钮进行触发，检测边沿的变化逐次增 10

网络 1 网络标题

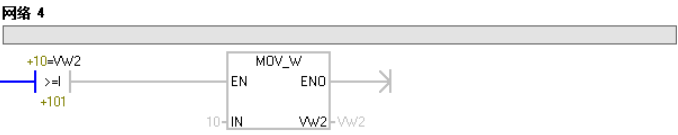
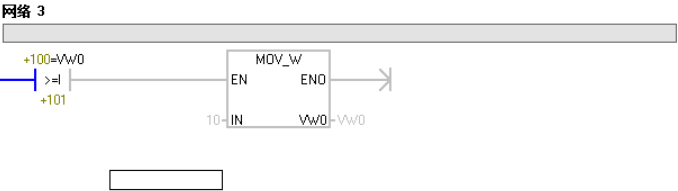
网络注释



网络 2



当大于 100 后，传值为 10



通过主程序中的两个定时器控制 Q0.0 通断

