4.2 RST (复位)

- 指令功能 给指定地址置 0。
- 梯形图格式



- 控制条件
 - ACT =0: addr.b 的状态保持不变;
 - =1: addr.b 置 0。
- 相关参数
 - addr.b: 复位元件地址位,可以为触点、输出线圈, addr=Y、G、R、K、A。
- 程序示例



说明: 当 X2.1 为 0 时, R2.0 状态保持不变; 当 X2.1 为 1 时, R2.0 被清 0。