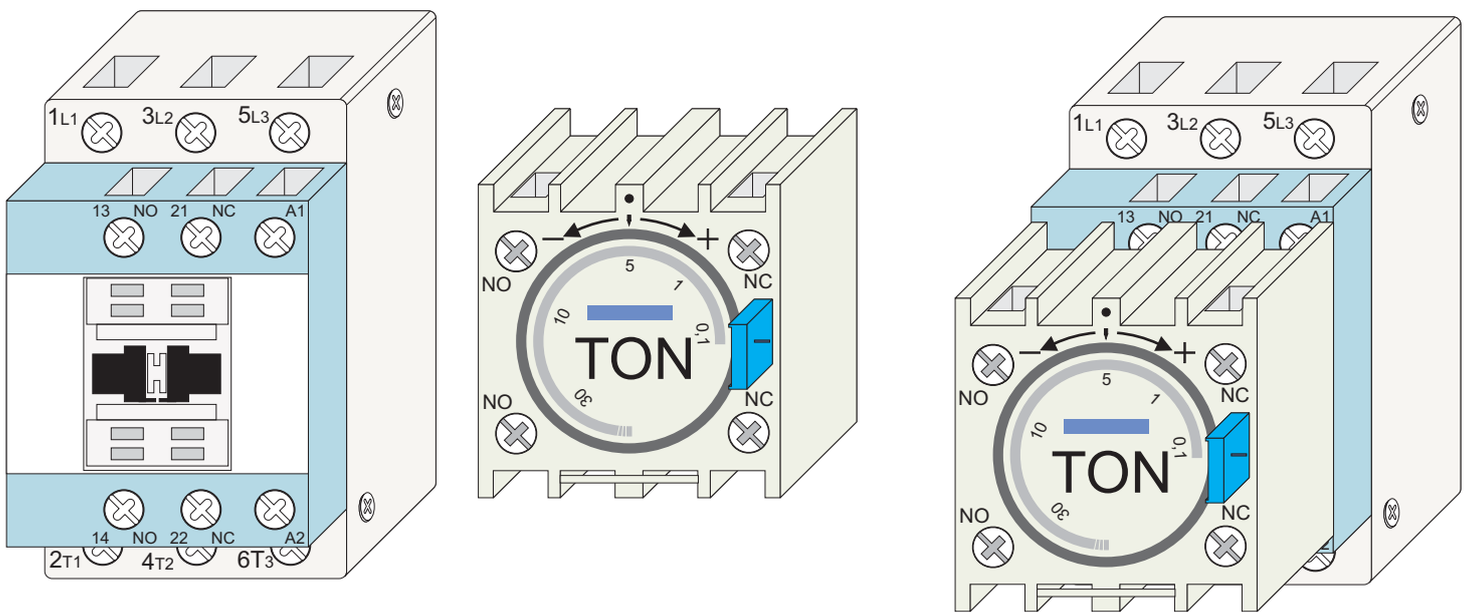
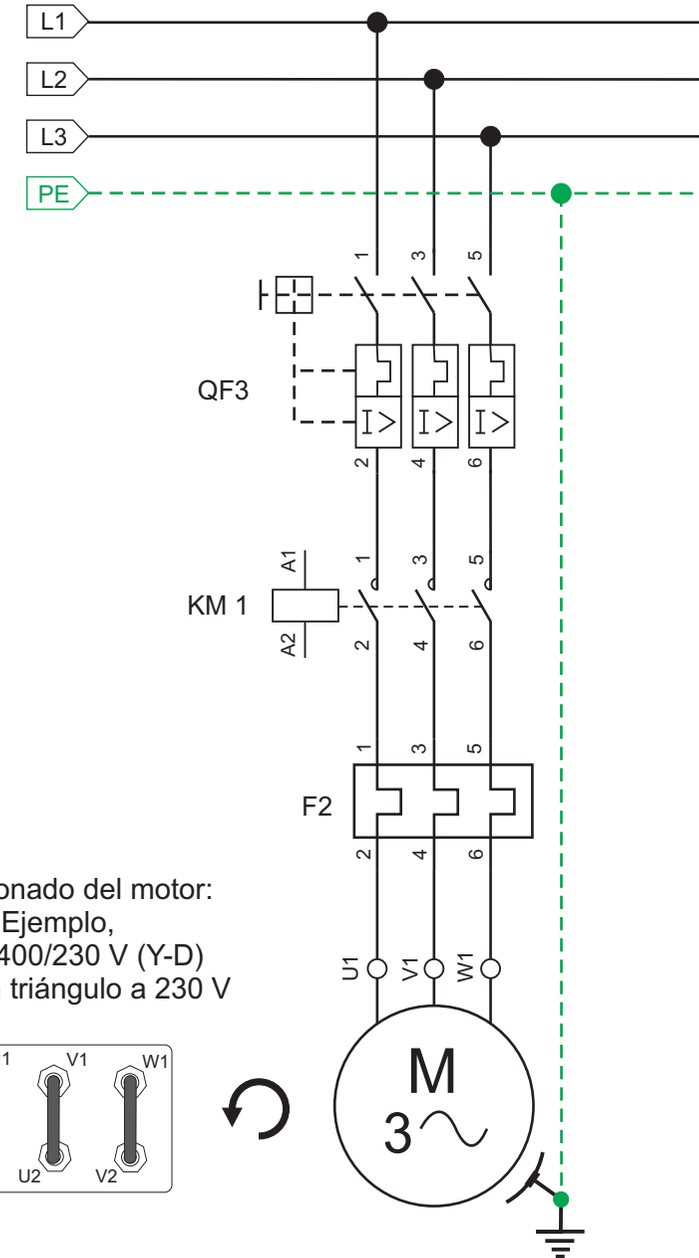
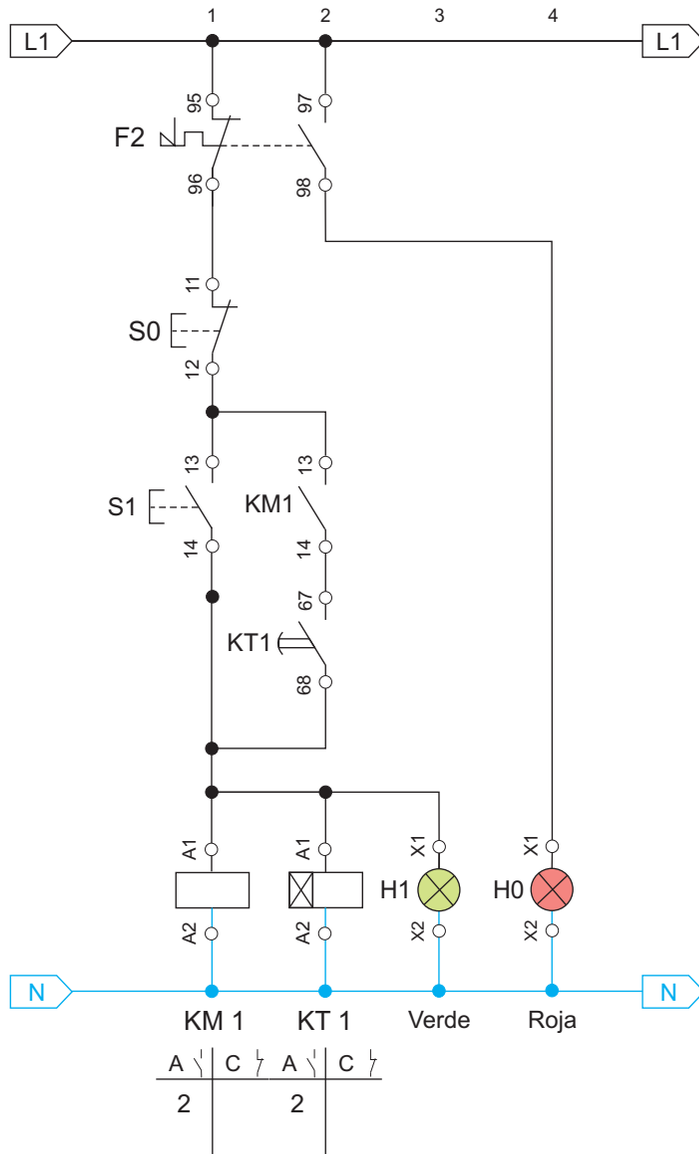


➔ *Gráfico 17.1. Temporizador neumático montado sobre un contactor.*

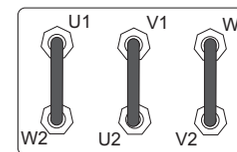


➔ Gráfico 17.2. Esquemas de mando y potencia.

Esquemas de mando y potencia para desarrollo por automatismo cableado

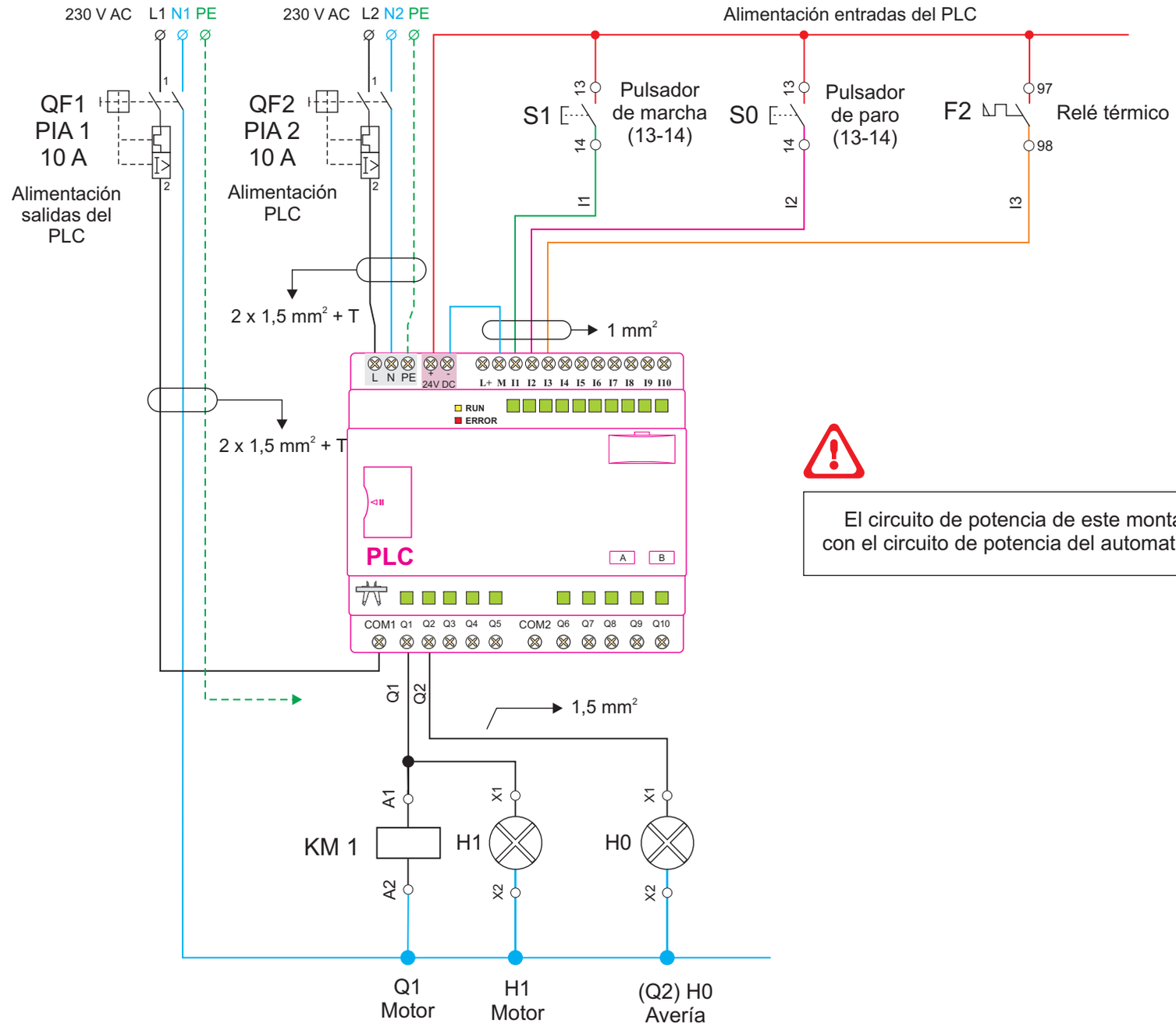


Conexión del motor:  
Ejemplo,  
Motor 400/230 V (Y-D)  
conexión triángulo a 230 V



## ➔ Gráfico 17.3. Conexionado del autómata programable.

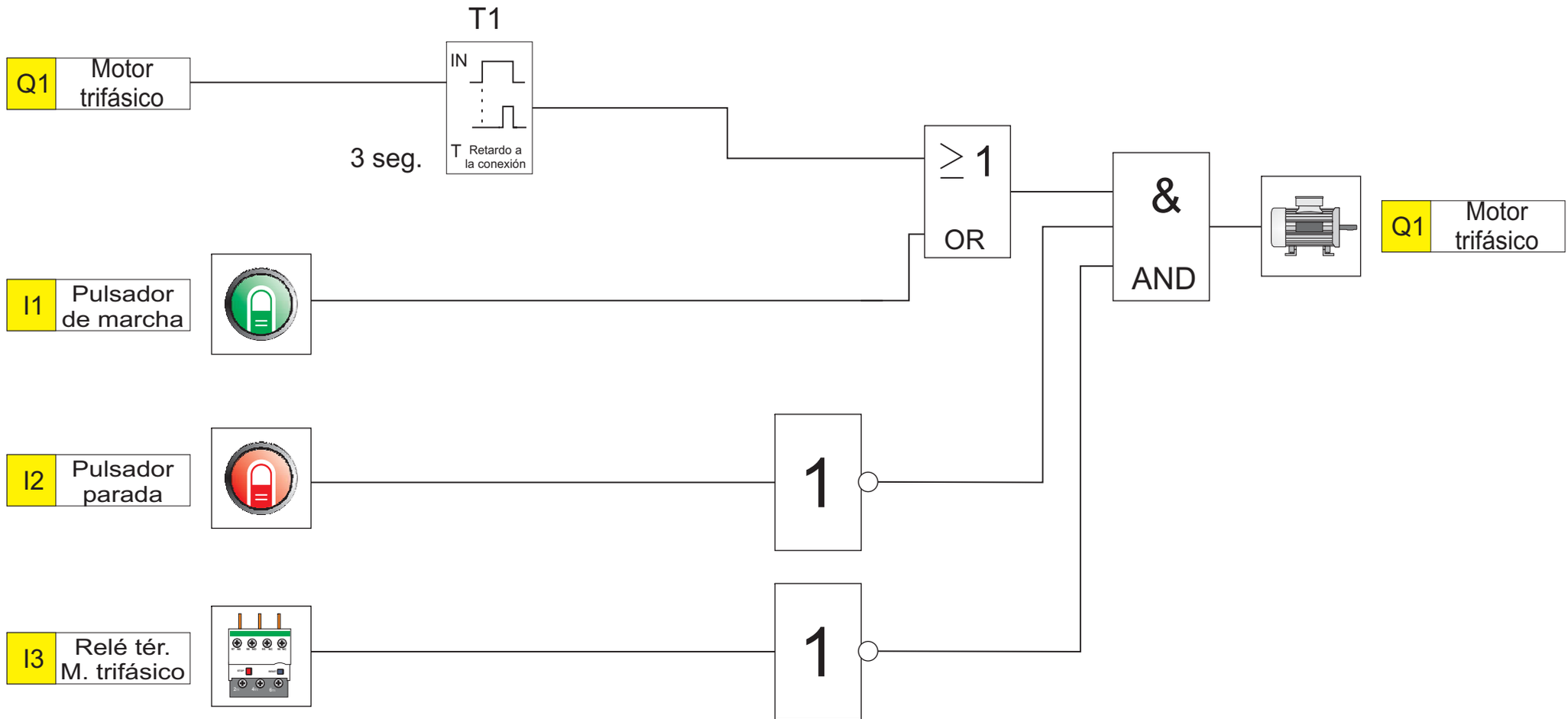
Conexionado del autómata



El circuito de potencia de este montaje, coincide con el circuito de potencia del automatismo cableado



17.1. Determina la programación antes descrita en lenguaje FBD.





17.2. Determina una programación equivalente en FBD, usando funciones SET-RESET.

