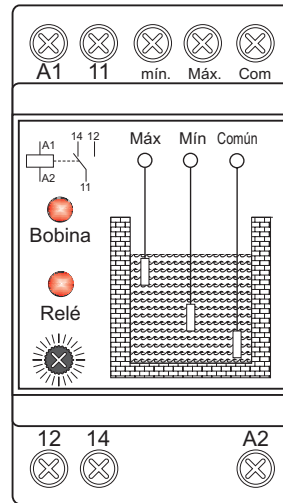
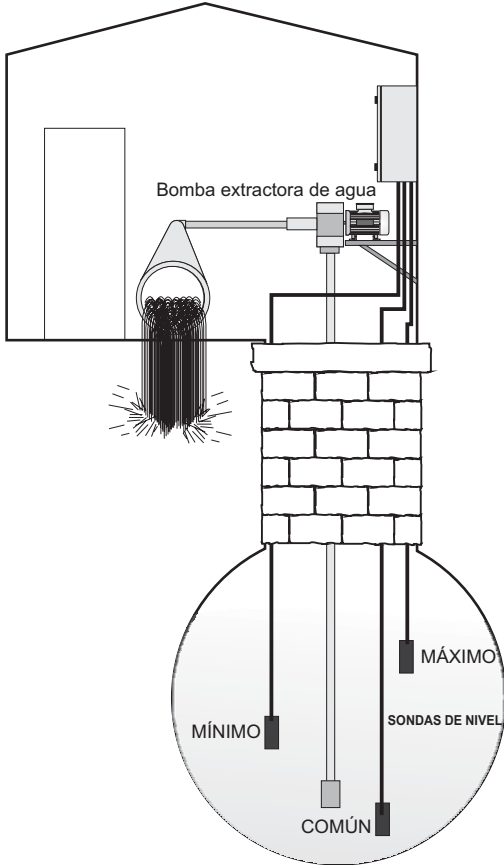
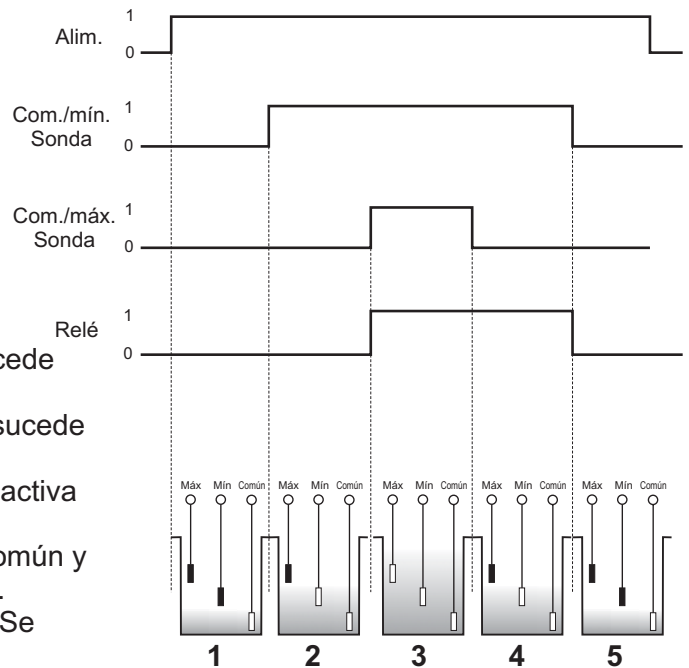
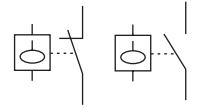


Caso 1, control de nivel máximo y de mínimo, con protección contra funcionamiento en seco



Símbolo



- 1.- El agua está por el nivel de la sonda común. No sucede nada.
- 2.- El agua comunica las sondas común y mínimo. no sucede nada.
- 3.- El agua comunica las sondas común y máximo. Se activa el relé. (Se activa el motor bomba para extracción).
- 4.- El agua baja de nivel y sólo comunica las sondas común y mínima. No sucede nada, el motor puede seguir activo.
- 5.- El agua baja de nivel y cubre sólo la sonda común. Se desactiva el relé.

Caso 2, control de un único nivel del líquido (nivel de aviso)

- 1.- El agua está por el nivel de la sonda común. No sucede nada.
- 2.- El agua comunica las sondas común y máximo. Se activa el relé.
- 3.- El agua baja de nivel y no comunica las dos sondas, es decir, el agua está en el nivel de la sonda mínimo. Se desactiva el relé.

