

SERIE 72

Boya para control de nivel de líquidos



## Regulador de nivel por flotador para aguas potables y líquidos alimenticios Tipo 72.A1.0000.xx02

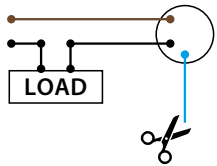
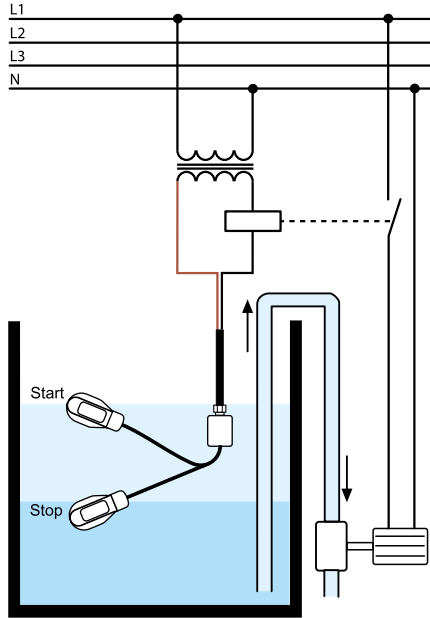
Realizado con cables y plásticos certificados ACS (Attestation de Conformité Sanitaire)

- 1 contacto conmutado 10 A, 250 V AC - 250 V AC
- Corriente nominal: 10 A (carga resistiva) / 8 A (carga inductiva)
- Doble cámara estanca
- Apto para piscinas con altos niveles de cloro, o piscinas de agua salada con altos niveles de salinidad
- Temperatura máxima del líquido +45°C
- Grado de protección IP68
- Longitud del cable 5m, 10m, 15m ó 20 m
- Dotado de contrapeso (110 gr) con prensa cables
- Utilizable en líquidos alimenticios y aguas potables tanto en función de vaciado como de llenado

Regulador de nivel por flotador para aguas potables y líquidos alimenticios - Tipo 72.A1.0000.xx02

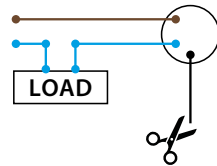
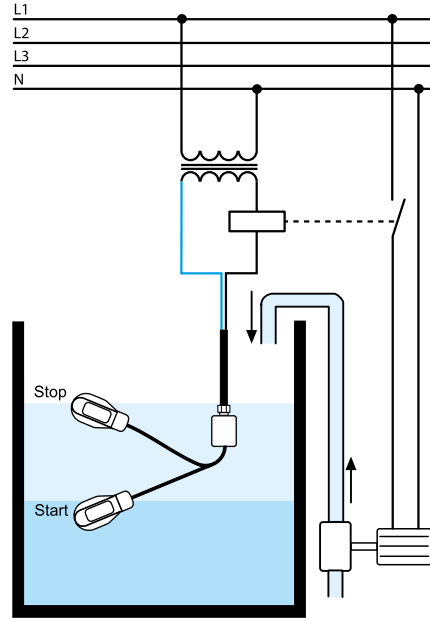
Ejemplo de aplicaciones

Función de vaciado



Conectando el hilo negro y el marrón, el circuito cierra cuando el flotador está arriba y abre cuando el flotador está abajo. En este caso, se debe aislar el hilo azul.

Función de llenado



Conectando el hilo marrón y el azul, el circuito abre cuando el flotador está arriba y cierra cuando el flotador está abajo. En este caso, se debe aislar el hilo negro.

