

REPORT

Serie 72

Descubre toda la gama de
relé de control de nivel



Nuevo regulador de nivel por flotador para aguas potables y líquidos alimenticios

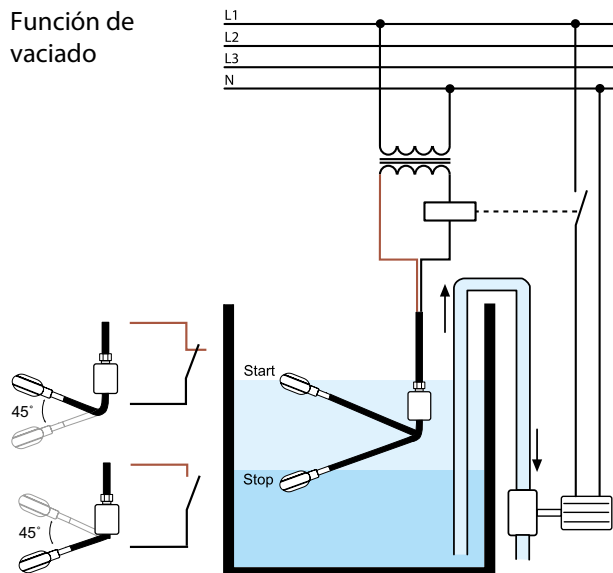
Tipo 72.A1.0000.xx02

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

Características

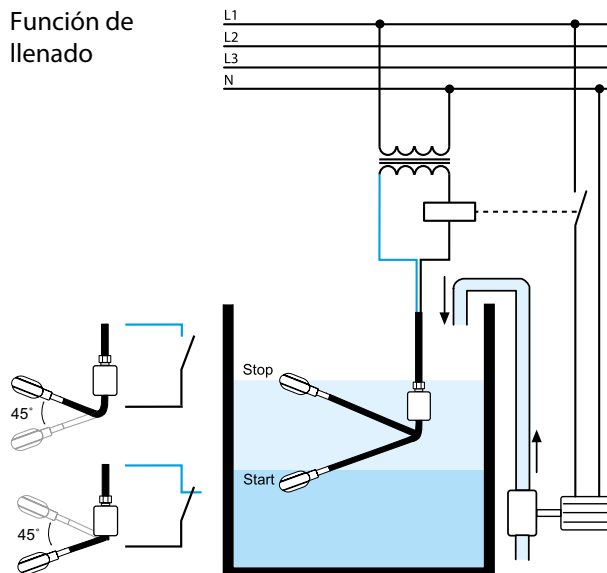
- 1 contacto conmutado 10 A, 250 V AC
- Doble cámara estanca
- Longitud del cable 5m, 10m, 15m ó 20 m
- Dotado con contrapeso de acero inoxidable AISI 316
- Utilizable en líquidos alimenticios y aguas potables tanto en función de vaciado como de llenado

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. Atención: aislar el hilo azul/gris.

Función de llenado



Conectando el hilo negro y el azul/gris, el circuito abre cuando el flotador está arriba y cierra cuando el flotador está abajo. Atención: aislar el hilo marrón.

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



- 1 contacto comutado 10 A
 - Corriente nominal a 250 V AC
 - Poder de ruptura a 30 V DC: 8 A
 - Doble cámara estanca
 - Categoría de protección IP 68
 - Temperatura máxima de uso +40°C
 - Profundidad máxima 40 metros