

REPORT

Serie 72



finder[®]

SWITCH TO THE FUTURE



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

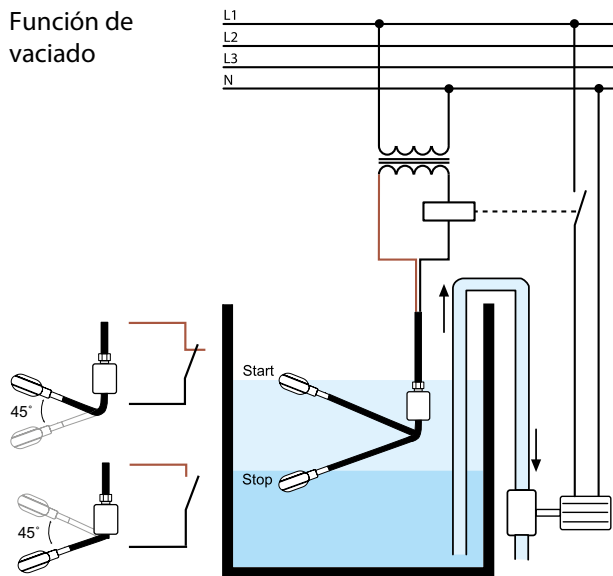
Tipo 72.A1.0000.xx02

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

Características

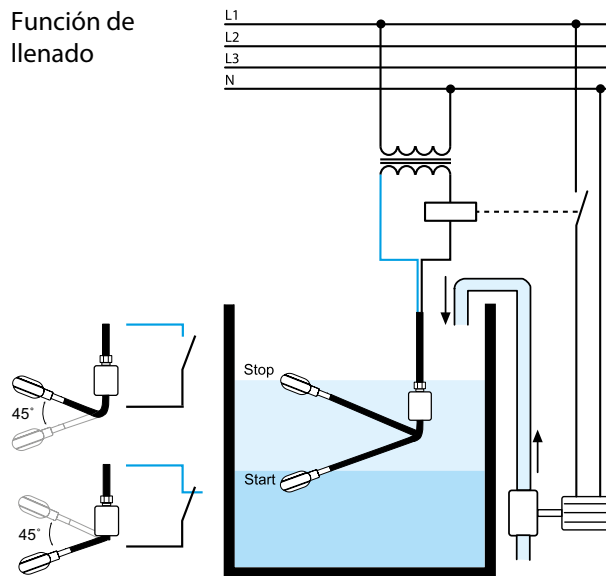
- 1 contacto conmutado 10 A, 250 V AC
- Doble cámara estanca
- Longitud del cable 5m, 10m, 15m ó 20 m
- Dotado con contrapeso de acero inoxidable AISI 316
- Utilizable en líquidos alimenticios y aguas potables tanto en función de vaciado como de llenado

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 Conformité Sanitaire)



- 1 contacto conmutado 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