

SERIE 72
Regolatori di livello a galleggiante



Regolatore di livello a galleggiante per acque potabili e per liquidi alimentari Tipo 72.A1.0000.xx02

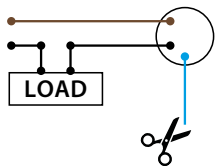
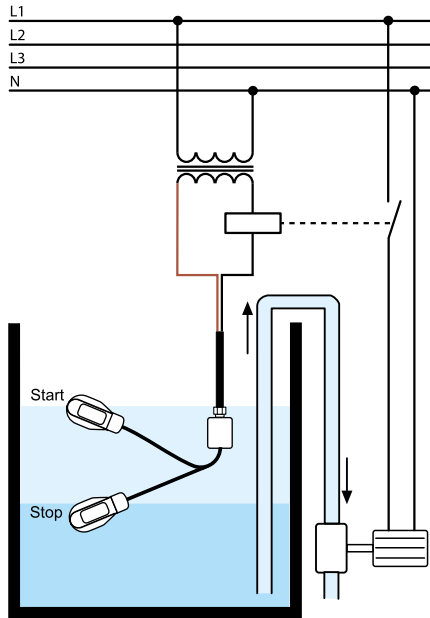
Realizzato con cavo e plastiche Certificati ACS (Attestation de Conformité Sanitaire)

- 1 contatto in scambio da 10 A - 250 V AC
- Corrente nominale: 10 A (carico resistivo) / 8 A (carico induttivo)
- Doppia camera stagna
- Adatto a liquidi con elevato contenuto di cloro e/o elevata salinità
- Temperatura massima del liquido +45°C
- Categoria di protezione IP68
- Lunghezza cavo 5m, 10m, 15m o 20m
- Fornito di contrappeso (110 g) con pressacavo
- Utilizzabile in liquidi alimentari e acque potabili sia in funzione di svuotamento che riempimento

Regolatore di livello a galleggiante per acque potabili e per liquidi alimentari - Tipo 72.A1.0000.xx02

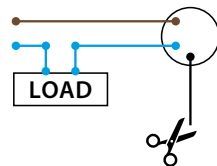
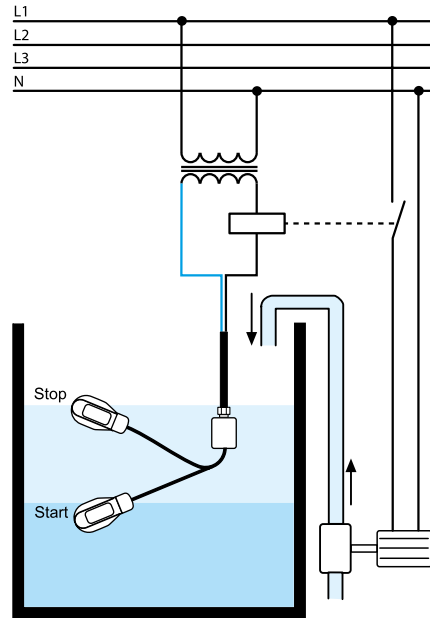
Esempi di applicazione

Funzione di svuotamento



Collegando il filo nero e quello marrone, il circuito chiude quando il galleggiante è in alto e apre quando il galleggiante è in basso. Attenzione: isolare il cavo blu.

Funzione di riempimento



Collegando il filo marrone e quello blu, il circuito apre quando il galleggiante è in alto e chiude quando il galleggiante è in basso. Attenzione: isolare il cavo nero.

