

SERIE 72
Schwimmerschalter



Schwimmerschalter zur Regulierung von Trinkwasser und flüssigen Lebensmitteln Typ 72.A1.0000.xx02

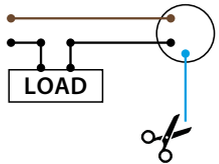
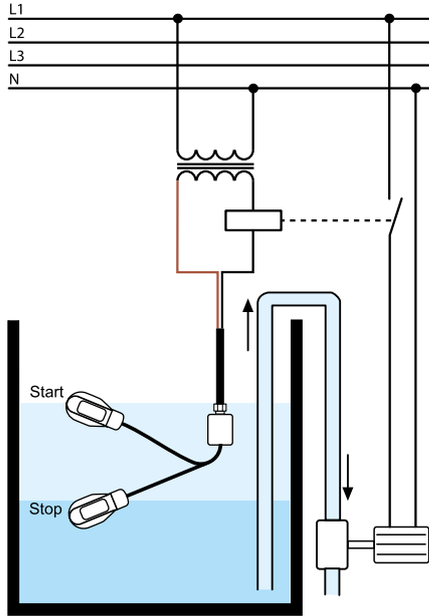
Verwendete Metalle und Kunststoffe entsprechen der ACS-Trinkwasserzulassung (Attestation de Conformité Sanitaire)

- 1 Wechsler 10 A - 250 V AC
- Rated current: 10 A (resistive load) / 8 A (inductive load)
- 2 wasserdichte Kammern
- Geeignet für Schwimmbäder mit hohem Chlorgehalt oder für Salzwasser-Pools mit hohem Salzgehalt
- Max. Flüssigkeitstemperatur +45°C
- Schutzart IP68
- Kabellängen 5 m, 10 m, 15 m oder 20 m
- Gegengewicht aus Edelstahl AISI 316
- Einsetzbar in Trinkwasser und flüssigen Lebensmitteln, zum Entleeren und Befüllen

Schwimmerschalter zur Regulierung von Trinkwasser und flüssigen Lebensmitteln - Typ 72.A1.0000.xx02

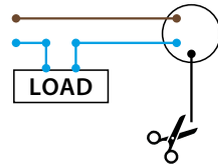
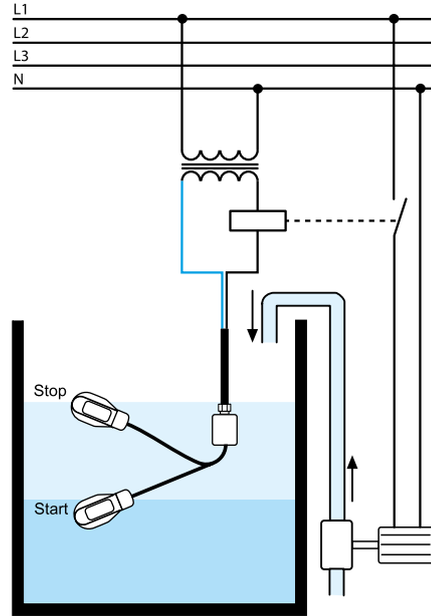
Funktionen

Entleer-Funktion



Wird die schwarze und die braune Leitung angeschlossen öffnet der Schaltkontakt wenn der Schwimmerschalter nach unten zeigt und schließt wenn der Schwimmerschalter nach oben zeigt.
Die blaue Leitung ist zu isolieren.

Füll-Funktion



Wird die braune und die blaue Leitung angeschlossen öffnet der Schaltkontakt wenn der Schwimmerschalter nach oben zeigt und schließt wenn der Schwimmerschalter nach unten zeigt.
Die schwarze Leitung ist zu isolieren.

