

SERIE 72
Regolatori di livello a galleggiante



72.A1.1000.xx01



72.B1.1000.xx01

Tipo 72.A1.1.000.xx01

Galleggiante per impianti idraulici ed acque di scarico

Fornito di contrappeso con pressacavo

Dimensione galleggiante: lunghezza 146 mm, larghezza 75 mm

Tipo 72.B1.1.000.xx01

Galleggiante per impianti di acque nere con residui di agglomerati in sospensione, acque industriali e impianti di sollevamento

Dimensione galleggiante: lunghezza 170 mm, diametro 81 mm

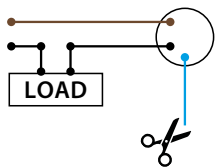
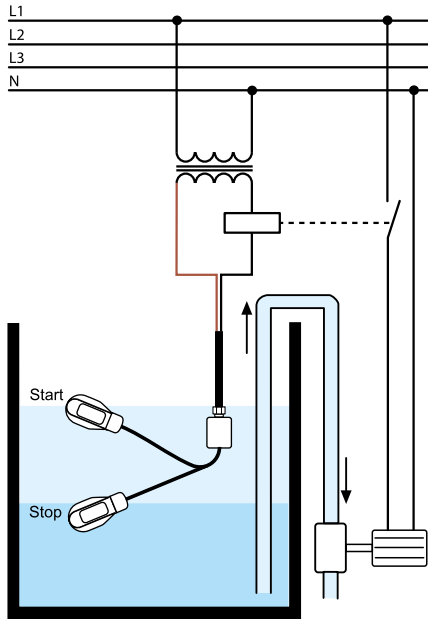
- 1 scambio
- 10 A (carico resistivo) / 8 A (carico induttivo)
- Cavo in H05 RN F omologato TÜV
- Lunghezza cavi 5 m, 10 m, 15 m oppure 20 m
- Utilizzabili sia per la funzione di svuotamento che riempimento
- Materiale contatti AgNi



Esempi di applicazione

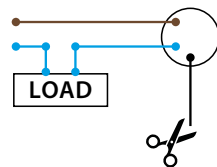
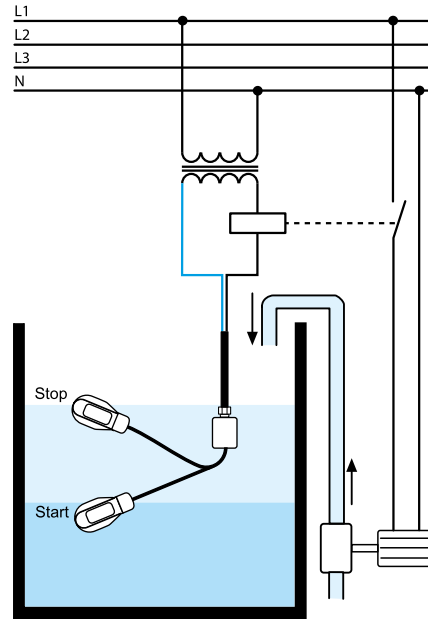
Tipo 72.A1

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.

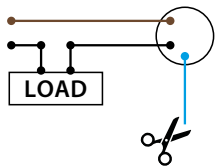
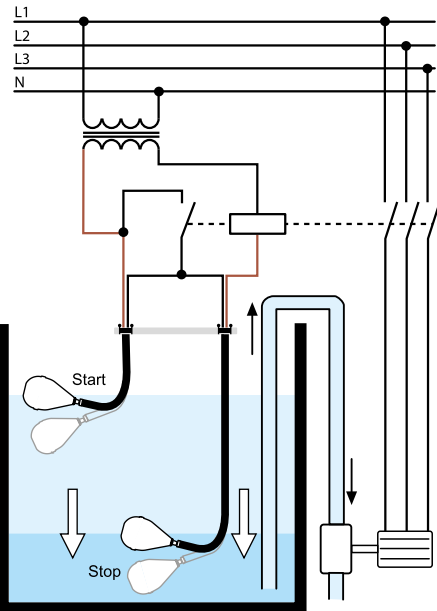
Funzione di riempimento



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.

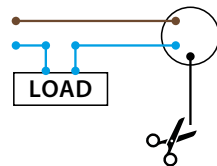
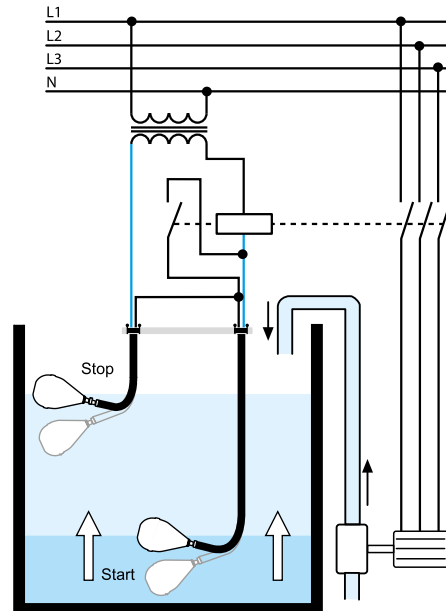
Tipo 72.B1

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.