

REPORT

Série 72



finder®

SWITCH TO THE FUTURE



Nova boia para
controle de nível
para água potável
e líquidos
alimentícios

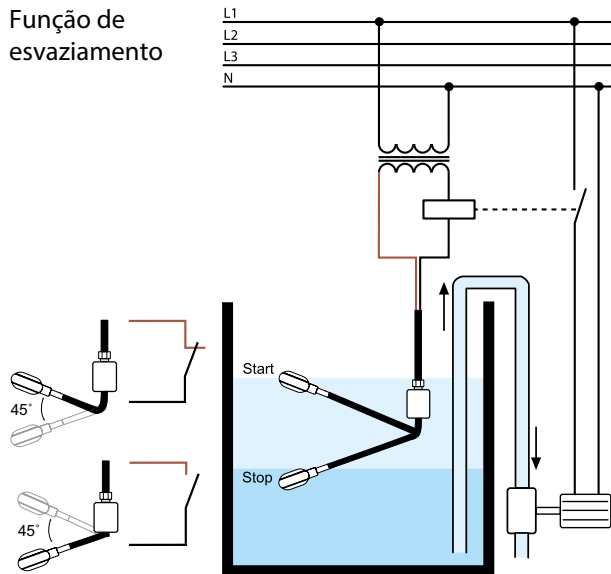
Tipo 72.A1.0000.xx02

Cabo e plásticos certificados
pela ACS (Attestation de
Conformité Sanitaire).

Características

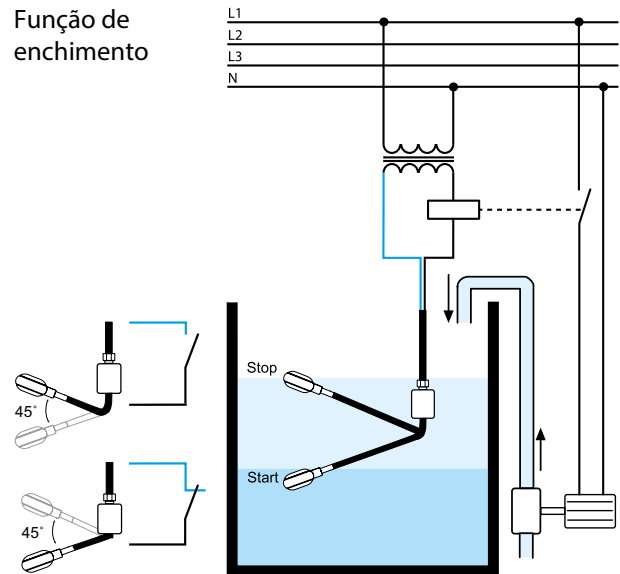
- 1 contato reversível de 10A, 250 V AC
- Câmara de flutuação dupla
- Comprimento do cabo 5m, 10m, 15m ou 20m
- Contrapeso de aço Inox AISI 316 incluso
- Para aplicações com líquidos alimentícios e água potável nas funções de enchimento e esvaziamento

Função de
esvaziamento



Quando os fios preto e marrom estiverem conectados, o circuito se abrirá quando a boia estiver na parte inferior e fechará quando estiver na parte superior. Neste caso, o fio azul/cinza deverá ser isolado.

Função de
enchimento



Quando os fios preto e azul/cinza estiverem conectados, o circuito se abrirá quando a boia estiver na parte superior e fechará quando estiver na parte inferior. Neste caso, o fio marrom deverá ser isolado.

**Cabo e plásticos
certificados pela ACS
(Attestation de
Conformité Sanitaire)**



- 1 contato reversível 10 A
- Corrente nominal de 20 A 250 V AC
- Capacidade de ruptura a 30 V DC: 8 A
- Câmara de flutuação dupla
- Grau de proteção IP 68
- Temperatura máxima de utilização +40°C
- Profundidade máxima de 40 metros