

# Anauger SensorControl



## Boia de Nível

Protege sua bomba contra pane seca

Controle de nível em reservatório

Corrente máxima 15 ampères

### Aplicação

- **Anauger SensorControl** é um interruptor tipo boia para controle e indicação do nível de água em poços ou reservatórios com grande precisão e durabilidade.
- Protege a bomba contra o trabalho sem água (pane seca) ou controla o nível em reservatório evitando o seu transbordamento.
- Liga bomba com reservatório vazio e desliga com reservatório cheio.
- Liga bomba quando há água e desliga na falta de água.

### Especificações

- Meio líquido: **água**
- Corrente máxima dos contatos: **15A**
- Tensão: **100 - 254V**
- Temperatura máxima da água **60°C (140°F)**
- Submersão máxima **10m**
- Potência máxima do motor: **3/4HP (560W) em 127V**  
**1,5HP (1120W) em 220V**

### Características técnicas

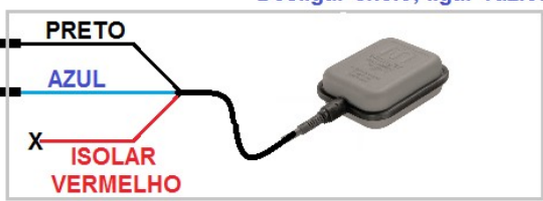
- Cabo elétrico com 1,5m (cód. 50992)
- Cabo elétrico com 3,5m (cód. 50983)
- Dimensões: 154 x 89 x 40mm

# Instalação

REDE ELÉTRICA

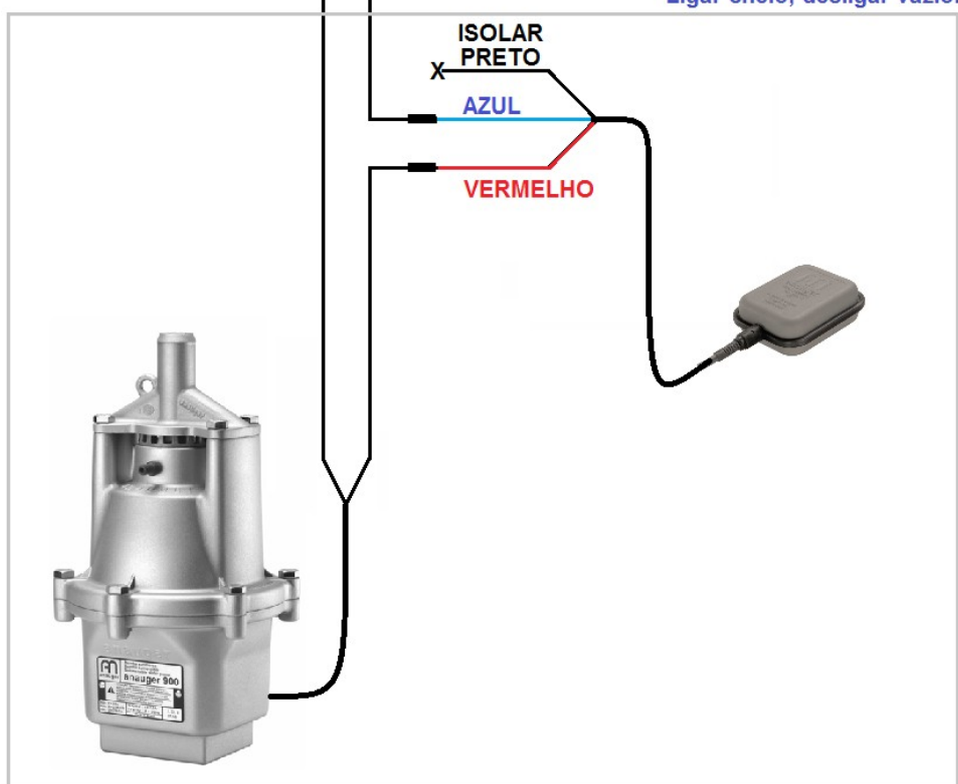
## RESERVATÓRIO

Desligar cheio, ligar vazio.



## POÇO

Ligar cheio, desligar vazio.



### **Norma de Segurança e Instalação**

- ABNT NBR 5410:2004

### **Certificação**

- ABNT NBR ISO 9001:2008

### **Garantia**

- **6 (seis)** meses conforme termo do certificado que acompanha o produto.