



PORTUGUÊS

anauger® SensorControl

Anauger® SensorControl, é um interruptor tipo bóia para controle e indicação do nível de água em poços ou reservatórios, com grande precisão e durabilidade. Atende as Normas Nacionais e Internacionais de Segurança. Projetado e fabricado com elementos não tóxicos e matéria-prima de alta qualidade, que proporcionam ao produto um grande desempenho.



DADOS TÉCNICOS:

Meio líquido:..... água
Tensão:.....100 - 250 V
Corrente Máxima:.....15 A
Temperatura máxima da água:.....60 °C (140°F)
Submersão máxima:.....10m
Potência máxima do motor:.....560W - 3/4HP (125V) 1120W - 1,5HP (220V)
Peso Líquido:.....0,50 Kg

GARANTIA LIMITADA ANAUGER

Este produto tem garantia de 6 meses, contra defeitos de fabricação, contados a partir da data de venda constante em sua nota fiscal. Em caso de defeito neste período, o produto deverá ser encaminhado ao Revendedor que, com a Anauger e seus Representantes, analisará o defeito. Sendo constatada a garantia, o produto será substituído.

A Garantia está automaticamente cancelada se o produto for violado e/ou utilizado fora do especificado neste manual.

Esta garantia exclui: A) Defeitos ocasionados por instalação incorreta, uso inadequado do produto, ou por não observar as instruções contidas neste manual. B) Mão de obra, transporte e custos relacionados para que o proprietário ponha o produto a disposição da Anauger para verificação da garantia. C) Custos com a reinstalação do produto. D) Danos provenientes por qualquer classe que seja ou reembolso por perdas ocasionadas pela interrupção de funcionamento do produto.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



CUIDADO
RISCO DE EXPLOSÃO
Não utilizar em líquidos inflamáveis ou em ambiente sujeito a gases explosivos.



ADVERTÊNCIA
RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO
Certifique-se de que o circuito esteja desligado durante a instalação ou manutenção.



ADVERTÊNCIA
RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO
Evite que a emenda fique imersa na água ou exposta a umidade.



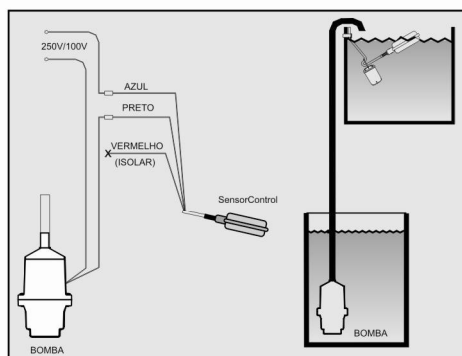
ATENÇÃO
A emenda deve ser totalmente isolada à entrada de água. Caso a emenda fique exposta ou em contato com a água, recomendamos o uso de fita isolante de autofusão ou tubo termocontrátil, disponíveis comercialmente.

Indústria de Motores Anauger Ltda.
Rua Prefeito José Carlos, 2555 - Jardim Paineiras
CEP 13.295-000 - Itupeva - SP - Brasil - Cx P. 100
Tel.: (11) 4591 1661 - Fax.: (11) 4591 1668
Http://: www.anauger.com.br
e-mail: ass_tec@anauger.com.br

ABASTECIMENTO DE RESERVATÓRIO

Antes de instalar o **anauer**® SensorControl, observe as INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA.

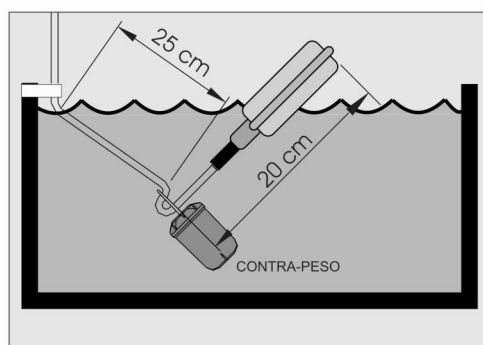
Para controle automático do nível de água do reservatório
Desligar com o reservatório cheio, ligar com o reservatório vazio:
Utilizar os cabos preto e azul, isolar o cabo vermelho.



INSTALAÇÃO DA BÓIA NO RESERVATÓRIO:

Verifique no desenho abaixo, as medidas necessárias para instalação do contra peso para ajuste do nível de água.

Ligue a bomba e execute um ciclo de acionamento para verificar se o nível do reservatório esta conforme o desejado. Caso necessite regular, aumente ou diminua o comprimento do cabo em relação a borda do reservatório.



PROTEÇÃO DE BOMBA EM POÇO OU RESERVATÓRIO

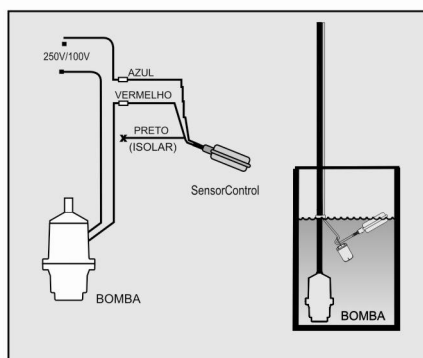
Antes de instalar o **anauer**® SensorControl, observe as INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA.

Para controle automático do nível de água do poço ou reservatório.

Evite que a bomba trabalhe sem água.

Ligar com o poço ou reservatório cheio,

Desligar com o poço ou reservatório vazio:



INSTALAÇÃO DA BÓIA EM POÇO OU RESERVATÓRIO:

Verifique no desenho abaixo, as medidas necessárias para instalação do contra peso para ajuste do nível de água.

Ligue a bomba e execute um ciclo de acionamento para verificar se o nível de desligamento esta conforme desejado. Caso necessite regular, aumente ou diminua o comprimento do cabo em relação ao ponto de fixação.

