



Manual de Instruções para Painel de Controle de Bomba de Porão Johnson Pump

Em caso dúvidas na instalação após a leitura do manual, favor entrar em contato com nosso departamento técnico através do telefone ou email:

- **(11) 3477-5655**
- **email: atendimento@marineoffice.com.br**

Horários de atendimento:

Segunda-feira à quinta-feira: 8h – 18h

Sexta-feira: 8h – 17h

Rua Anhaia 982, Bom Retiro – SP

www.marineoffice.com.br

Painel de Controle para Bomba de Porão

IB-101 R03 (01/2016)

INSTRUÇÕES ORIGINAIS
LEIA E ENTENDA ESTE MANUAL ANTES DA MANUTENÇÃO OU
OPERAÇÃO DESTA PRODUTO



Painel de Controle 12 ou 24V para Bomba de Porão

Código

12 V – 34-1224

24 V – 34-1225

O controle da bomba de porão combinado com um interruptor automático é uma excelente instalação para o seu barco. O painel possui um interruptor de 3 posições para Off (desligado), manual On (ligado) e operação automática - o recurso automático opera em combinação com um interruptor automático.

Porta fusível integrado e luz de operação. Fusíveis incluídos. O interruptor está em preto fosco preto. Tamanho: 73 x 60 mm.

Instalações Elétricas

Veja a pagina 3.

Bomba de porão submersível/ sensor automático/ controle da bomba de porão SPX FLOW Johnson Pump

Sempre instale o interruptor e o controle da bomba de porão ou outros interruptores ou fusíveis entre o terminal positivo (+) da bateria e a conexão positiva (+) da bomba (fio marrom) a conexão

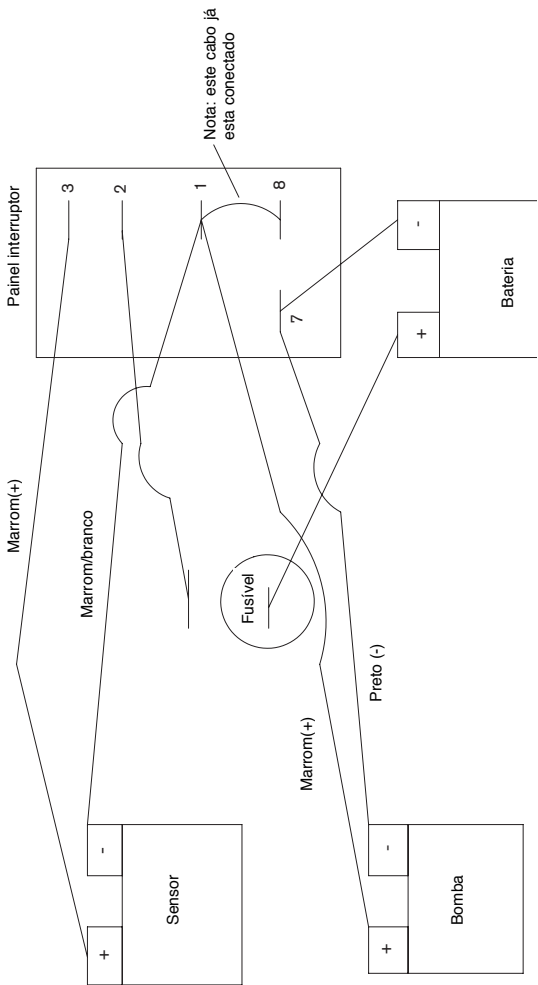
negativa (-) (fio preto) da bomba a ser conectada diretamente ao terminal negativo (-) da bateria. O tamanho do fusível aplica-se à especificação da bomba.

Conexões Elétricas

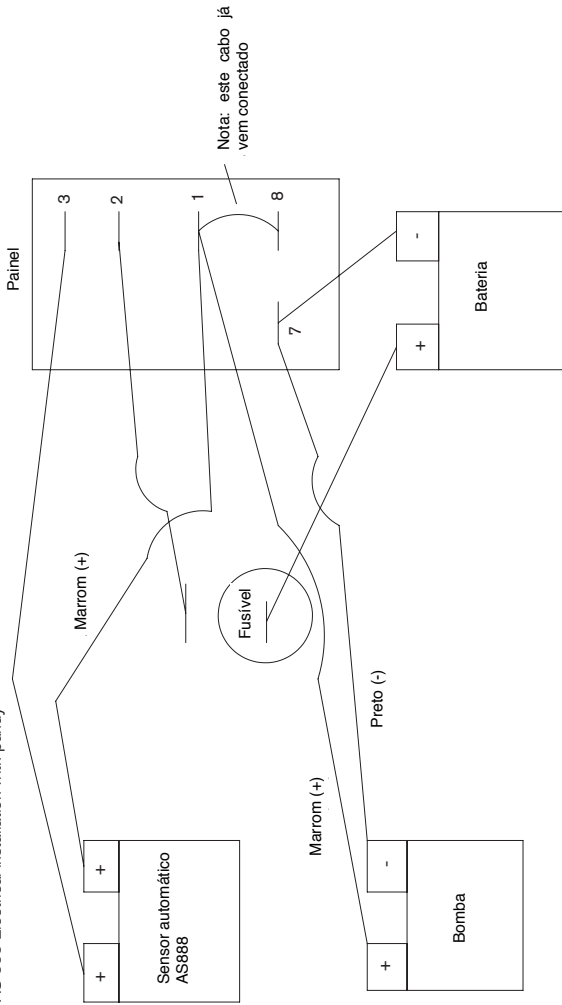
Todas as conexões elétricas devem ser colocadas acima do nível de mais alto da água. As conexões de fio devem ser seladas com um vedante marinho para evitar a corrosão do fio. Os revestimentos de isolamento ou cabo devem ser removidos de tal forma que terminem bem acima do nível mais alto de água de porão.

Tratamento de resíduos/ Reciclagem de material

No fim de vida dos produtos, elimine o produto de acordo com a lei aplicável. Quando aplicável, desmonte o produto e recicle o material das peças.



AS 888 Electrical installation with pandy



Electronic Floatswitch with panel

