

anauer SensorControl

É um instrumento para controle e indicação de nível em líquidos que, por ação da flutuação assume posições que podem ligar ou desligar um circuito elétrico.

De fácil instalação, pode ser utilizado em poços, tanques, caixas, efluentes industriais e bombas de porão. Utiliza um "microswitch" como elemento de contato elétrico e materiais não tóxicos em sua construção.

Capacidade máxima dos contatos:
Tensão: 100 - 254 V
Corrente: 15 A

Potência máxima da bomba: 560 W (3/4 HP) em 127 V ou
1120 W (1,5 HP) em 220 V
Temperatura máxima do líquido: 60°C (140°F),
Submersão máxima: 10m
Material da bóia: Tecnopolímero

Acessório indispensável na instalação de uma bomba submersa vibratória.

