

## Interruptor de Bóia WA

### WILO



### Principais Características

- Corrente nominal máx por bomba: 10 A
- Tensão nominal U: 250 V
- Tipo de cabo: H07RN-F
- Secção transversal do cabo: 3G1 mm<sup>2</sup>
- Comprimento do cabo: 5 ou 10 m
- Temperatura máx. dos líquidos : 60 °C

### Descrição do Produto

Interruptor de bóia Como transmissor de sinais para o accionamento do sistema em função do nível de um tanque aberto ou de uma cisterna.

Pontos de ligação: em cima ligado, em baixo desligado

### Modelos e Preços

| Código        | Modelo                                   |
|---------------|--|
| 117-503211390 | Interruptor de Bóia WA 65 (Cabo de 5 m)  |
| 117-503211893 | Interruptor de Bóia WA 65 (Cabo de 10 m) |

Todos os modelos sob encomenda especial.

