

Q-Smart

NOVO

QUADRO DE COMANDO ELECTRÓNICO PARA BOMBAS MONOFÁSICAS



BOMBAS ÁGUAS
RESIDUAIS/PLUVIAIS

Q-Smart é um quadro de comando electrónico monofásico para controlo de 1 ou 2 bombas em diversos sistemas de velocidade fixa. Mais de 50 combinações diferentes num produto que pode ser usado para controlar sistemas de pressão, águas residuais ou águas pluviais.

Q-Smart 10: Controlo 1 bomba
Q-Smart 20: Controlo 2 bombas

Fácil Utilização

Soluções pré-programadas que diminuem o custo de programação e instalação.

Painel de serviço iluminado em LEDs coloridos

Versátil

Ideal para usar em diversas aplicações de água potável ou residual. Pode ser utilizado com 1 ou 2 bombas. Caso o painel de control avarie as bombas podem continuar a ser utilizadas em modo manual.

5 entradas digitais para interruptores de pressão, interruptores de bóia, on/off externo, pressão-nível min/máx, alarme min/máx., 1 entrada analógica para transdutor, 5 entradas para sondas.

Especificações

- construído sobre disjuntor(es) sobredimensionados.
- Potências até 1.5kW (saída de potência da bomba até 12A)
- 4 botões de painel
- Função Auto Teste
- Opção de rotação de bomba
- Relógio em tempo real com conta horas
- Protecção de funcionamento em seco, sobre tensão e curto circuito

Opções extra

- Modulo ModBus RTU
- Modulo de contatos secos programáveis.



BOMBAS PRESSÃO



 **LOWARA**
a xylem brand

Para mais Informação, vá a xyleminc.com.

A LOWARA pode fazer alterações ou modificações sem aviso prévio.
A LOWARA é uma marca da Xylem Inc. ou uma das suas subsidiárias.