

: CP155

F

SERVICO : ALIMENTATION ELECTRIQUE
220 V / MONOPHASE - 50 HZ

Este piloto permite o estudo dos processos unitários utilizados para a produção e controle da água potável. Os processos podem ser estudados separadamente com soluções sintéticas ou encadeadas para o tratamento da água do rio, por exemplo.

Este driver consiste em drivers MP50, MP31, MP35 (ou MP32 em vez de MP31 e MP35):

Cada piloto trabalha com sua caixa elétrica; Durante a seqüência das operações, as caixas elétricas são conectadas: Um nível baixo possibilita a parada da bomba do piloto seguinte. Um nível alto interrompe a operação do driver anterior. Os gabinetes contêm um transmissor de saída de 4-20 mA.

Descrição técnica :

Ferro fundido da fonte de alimentação: 220 V / monofásico - 50 Hz

Este driver consiste em drivers MP50ABC MP31 e MP35 (ou MP32) com uma coluna de areia grossa a rising. A saída de cada driver preenche a próxima bandja do driver. Em primeiro lugar, vamos parar na próxima bomba de acionamento. Um nível viola interrompido na operação do driver anterior.

Por favor note que MP50ABC e MP32

- 1 sensor de turbidez e transmissor
- 2 válvulas solenóides
- carvão ativado
- areia
- Amido de C13 Fe