

Programador de Chama ABC900A1000 Honeywell



O Programador avançado ABC900 é um controlador de processo lógico para aplicações em queimadores e caldeiras. Sua plataforma flexível fornece condição de controlar a demanda de ar e combustível juntamente com a emissão de O₂. A programação adicional pode fornecer:

- Controle de nível da bateria opcional
- Controle de água da alimentação da caldeira
- Entradas de seleção de combustível
- Monitoramento do fluxo de combustível
- Bornes para atuadores dedicados
- Canais de CSC Dedicado
- Interface com programadores da Serie 7800
- A comunicação com sistemas de automação predial através de Módulos

Aplicação: Programador de Chama Avançado (Utilizado no Delphi)

Frequência: 50 Hz; 60 Hz

Tensão: 120 a 240 Vac

Aprovação

Factory Mutual: Aprovado

Underwriters Laboratories, Inc: Component Recognized, File No. MP28; Guide No. MCCZ

