



## Controlador ZCA 1.0

### Principais Características

#### FUNÇÕES PRINCIPAIS:

- Entrada para 5 Sondas de leitura;
- Sonda exterior;
- Sonda de temperatura da água;
- 5 Saídas de relé;
- Programação períodos Aquecimento;
- Programação períodos produção AQS;
- Mudança Automática Verão/Inverno;
- Anti-Legionela, Anti-Bloqueio e Anti• Congelamento;
- Temperatura mínima de funcionamento;
- Temperatura máxima de funcionamento;

### Descrição do Produto

Sistema de gestão e comando sistema aquecimento e produção de aqs com bomba de calor. Controlador de aquecimento com sonda exterior e sondas de temperatura de imersão que permite a gestão de um sistema de produção de AQS e aquecimento central através de uma bomba de calor.

#### APLICAÇÕES:

- Produção e acumulação de AQS;
- Aquecimento central por piso radiante;
- Aquecimento central por ventiloconvectores;

#### Incluí 4 Sondas:

- Sonda exterior;
- Sonda de imersão para acumulador;
- Sonda de tubagem.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
1706-0234	Controlador de Aquecimento ZCA 1.0

