

## Controlador ZCA 3.0



### Principais Características

- Alimentação Eléctrica: 230V/50Hz;
- Fusível: T3,15A
- Nº Máx 2 Sondas NTC 10K (Fornecido com 2 Sondas)
- Gama de temperaturas: 0 a 120°C
- Ligação para fluxostato
- 2 Saídas 230V
- 2 Saídas livres de potencial

### Descrição do Produto

Controlador electrónico de comando e controlo da instalação de aquecimento central com caldeira a lenha ou recuperador de calor. Disponível com 6 programas pré-configurados.

#### Entradas disponíveis:

- Temperatura da Caldeira/Recuperador
- Temperatura do Termoacumulador
- Fluxostato

#### Saídas Disponíveis:

- Bomba do Circuito Primário (230V)
- Eléctroválvula (Contactos NA e NC)
- Relé extra (Contactos NA e NC)
- Serviço auxiliar (230V)

### Modelos e Preços

| Código    | Modelo              |
|-----------|---------------------|
| 1706-0235 | Controlador ZCA 3.0 |

