

Controlador ZCA 1.0



Principais Caraterísticas

FUNCIÓNES PRINCIPALES:

- Entrada para 5 sondas de lectura;
- Sonda exterior.
- Sonda de temperatura del agua;
- 5 salidas de relé;
- Programación períodos calefacción;
- Programación períodos producción AQS;
- Cambio automático verano/invierno;
- Anti-Legionela, antibloqueo y anticongelación;
- Temperatura mínima de funcionamiento;
- Temperatura máxima de funcionamiento;

Descrição do Produto

Sistema de gestión y mando del sistema calentamiento y producción de AQS con bomba de calor Montreal. Controlador de calentamiento con sonda exterior y sondas de temperatura de inmersión que permite la gestión de un sistema de producción de AQS y calefacción central a través de una bomba de calor.

APLICACIONES:

- Producción y acumulación de AQS;
- Calefacción central por piso geotérmico;
- Calefacción central por convectores de ventilador;

Incluye 4 sondas:

- Sonda exterior.
- Sonda de inmersión para acumulador;
- Sonda de tubería.

Modelos e Preços

| Código | Modelo |
|-----------|----------------------------------|
| 1706-0234 | Regulador de Calefacción ZCA 1.0 |

