



professional control devices



# TempController

Vers. 01-21



## Maximo: 16 AMP

EASY AND SIMPLE



[www.cli-mate.pro](http://www.cli-mate.pro)

# Control your environment



Serie: TC Type: Tempcon-2020

# TempController

## CONTROL DE LA TEMPERATURA A TRAVÉS DE LA ACTIVACIÓN/DESCONEXIÓN DE CALEFACCIÓN O VENTILADORES

### Automático - Profesional

- Dos modos de uso: Conectable con calefacciones, ventiladores o aires acondicionados
- Puede soportar aparatos de alto amperaje (hasta 16 AMP), por un largo periodo de tiempo
- Carcasa a prueba de fuego, con una aleación de plásticos resistente a altas temperaturas
- Pantalla digital con botones táctiles
- En caso de que se reinicie, el aparato cuenta con una memoria que recupera los valores configurados
- Incluye una sonda con sensor de temperatura de gran precisión, con un cable de 5 metros de alcance

Fácil y sencillo de usar

Pantalla digital

Sonda de temperatura de 5 metros

#### Ficha técnica

Rango de temperatura	: 0 - 60°C
Suministro	: 1-fase 220/230V – 50Hz
Clase de protección	: IP20
Medidas aparato	: 55x40x135 mm



- A = Conexión para Calefacción/Ventilador
- B = Escoja la modalidad (Calefacción/Ventilación)
- C = Botón de encendido/apagado
- D = Sensor de temperatura
- E = Botones para aumentar/disminuir los valores
- F = Pantalla digital

NOTA: **NUNCA** supere el máximo permisible de carga (motores AC)



El diseño y la redacción de este folleto se han realizado manteniendo el mayor cuidado y precisión. Nosotros no nos hacemos responsables de errores de impresión o tipografía.