

## 14 PIROSTATO LIMITADOR DE TEMPERATURA

# Mundocontrol MLTH-5

### APLICACIONES:

El pirostato es un elemento de seguridad en las salas de calderas, el cual es de uso obligado según RITE O2. Se utiliza para parar el quemador cuando la temperatura de los gases de salida supera los 240°C. Un pulsador de rearme manual autoriza de nuevo el funcionamiento. Previamente habremos revisado la anomalía

### CARACTERÍSTICAS

- Escala 0-240° (fondo de escala, corte caldera)
- **Fabricado según instrucción técnica ITE02.12**
- Caja con acabado en epoxy, secado al horno, en color rojo
- Amplio display digital iluminado, con indicación de la temperatura de gases de salida, alarma disparo caldera, error sonda, etc.
- Termopar tipo K, 3 metros de longitud
- Vaina en acero inoxidable para acoplar a conducto (200 x 10 mm) incluida
- Rearme manual, local o a distancia
- Corte directo de la combustión a 240°C
- Un piloto de color rojo luminoso queda encendido al producirse la desconexión del quemador
- Alimentación: 230V/50Hz
- Poder de ruptura: 8A/250V
- Medidas: 100 x 100 x 50 mm



### CÓDIGO

CO 14 113

### ESQUEMA ELÉCTRICO

