

## 14 PIROSTATO LIMITADOR DE TEMPERATURA MUNDOCONTROL MLTH

- Fabricado según instrucción técnica ITE02.12.
- Caja metálica, acabado en epoxy, secado al horno.
- Montaje en superficie.
- Fijación: 3 taladros (para tornillos de Ø4 mm).
- Fijación a conducto mediante 2 tornillos.
- Tubos capilares del termómetro y del termostato protegidos por funda metálica flexible de 1 m.
- Vaina de acero inoxidable de 10 mm diámetro, longitud de 200 mm.
- Temperatura máxima de almacenamiento y transporte: 60°C.



### Mod. MLTH-1

Capilar 1 mt  
cód. CO 14 111

### Mod. MLTH-3

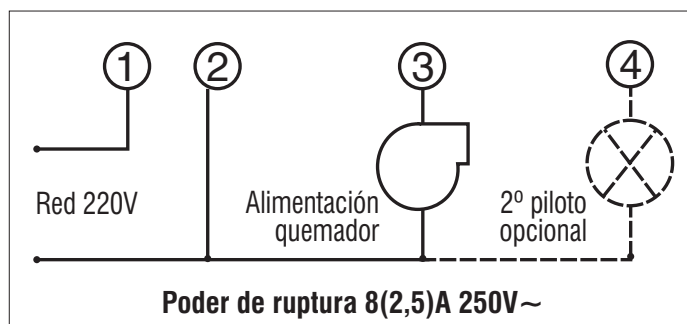
Capilar 3 mt  
cód. CO 14 112

### APLICACIONES:

Para el control doble de la temperatura de la salida de humos de las calderas mediante:

- **Termómetro** indicador, escala 50 a 350°C.
- **Termostato** limitador, con dispositivo de bloqueo del quemador al sobrepasar la temperatura máxima autorizada (240°C).
- Un pulsador de rearme manual autoriza de nuevo el funcionamiento, si previamente ha sido subsanada la anomalía. Una luz piloto roja queda encendida al producirse la desconexión del quemador.

### ESQUEMA ELÉCTRICO



### Preconexión para eventual instalación de un 2º piloto a distancia

*El bloqueo es mecánico y se mantiene independientemente de eventuales cortes de corriente.*