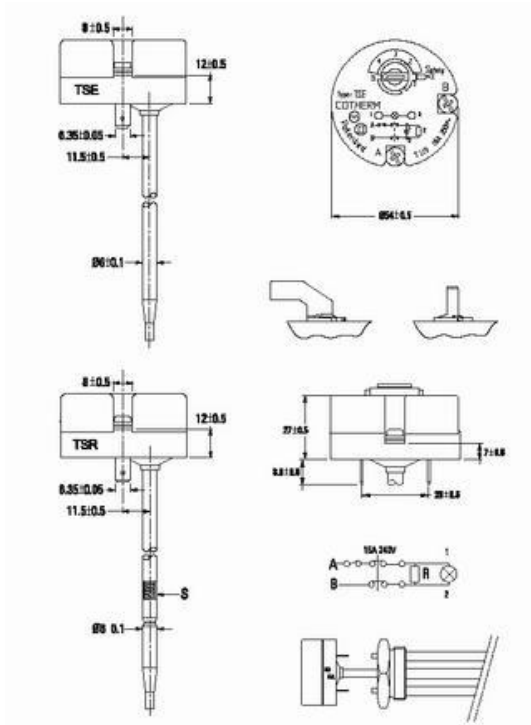


TERMOSTATO DE BULBO RIGIDO PARA CALEFACCION TERMOTANQUES

DATOS TECNICOS



CARACTERISTICAS

Cumple la Función de control y seguridad
Enchufe directo en la resistencia calefactor para
reducir costos de conexión y montaje
Temperatura ajustable por el usuario

OPERACIÓN

La expansión diferencial del elemento sensor
causa la apertura de un interruptor de acción
rápida en la cabeza del termostato. En caso
de incremento anormal en la temperatura, la
te El limitador es reseteable manualmente en
la varilla o el bimetálico aseguran seguridad
bipolar

- **Rango de temperatura :** 0°C a 80°C
- **Diferencial :** 5% del rango de temperatura
- **Voltaje :** 126A - 250 V
- **Material:** Latón. bimetálico, MFS
- **Largo capilar :** 270,mm
- **Diámetro elemento sensor :** 6 mm
- **Conexiones :** Faston de latón

Darwin 1129 / 31 Buenos Aires (1414) Rep. Argentina 4854-0500 / 4854-8940 / 4856-2650

e-mail : ventas@ohmmica.com.ar

web: www.ohmmica.com.ar