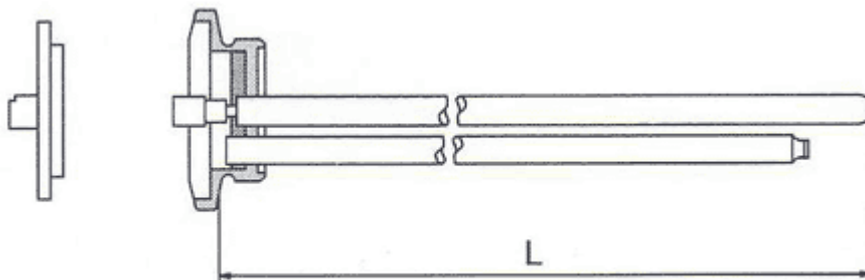
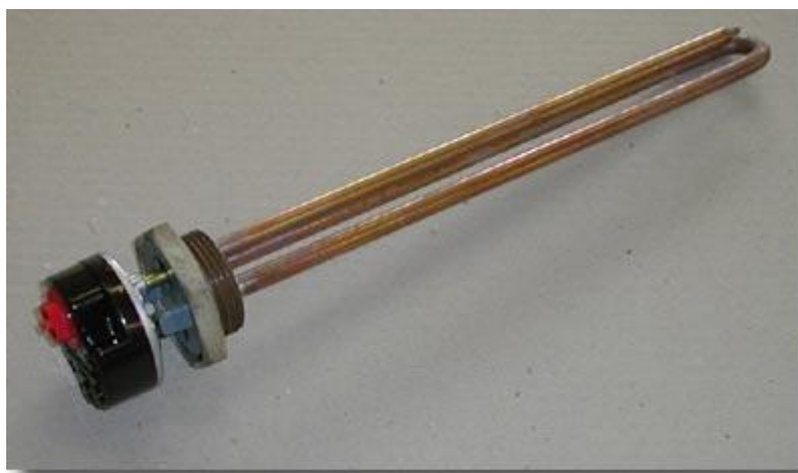


ELECTROCALEFACTOR PARA TERMOTANQUE CON TERMOSTATO INCORPORADO

CABEZAL DE BRONCE	1 ¼" WG
DIAMETRO DE LA VAINA DE COBRE	8.5 mm
LONGITUD DE LA VAINA PORTA TERMOSTATO	275 mm
TERMOSTATO TIPO BULBO RIGIDO CON REGULACION TEMPERATURA	70-80°C
230V - 240V	
PROCEDENCIA ITALIA	
	



ARTICULO	WATT	VOLT	L (mm)
972900016	1500	220	280

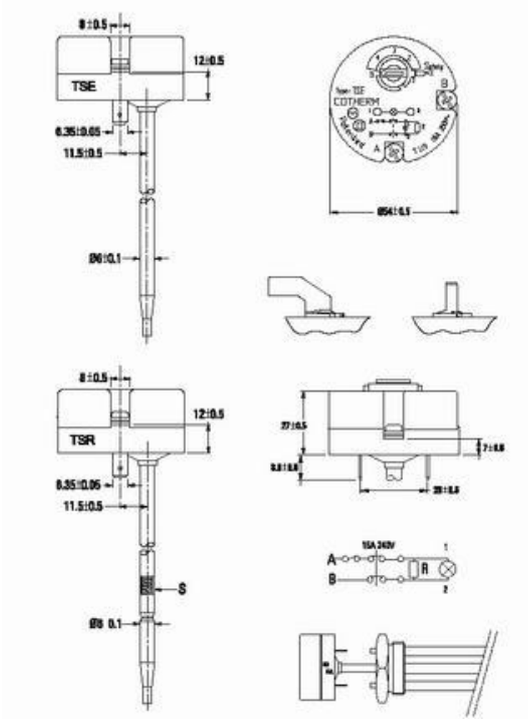


Darwin 1129 / 31 (1414) Buenos Aires, Rep. Argentina
 Tel / Fax. 054-11-4854-0500 / 8940 / 4856-2650

e-mail: info@ohmmica.com.ar
www.ohmmica.com.ar

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 conexionado 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