



# Termostato de inmersión salida lateral Serie IP-65 Modelo TRLE

- Tapa ciega
- Rosca conexión 1/2 Gas
- Vaina en latón longitud estándar (según modelo)



Tapa ciega



Tapa ventana

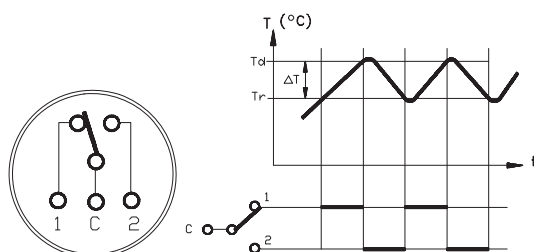
ANCC



Modelo		TRLE 01	TRLE 02	TRLE 03	TRLE 04	TRLE 05	TRLE 06
Código		CO 02 510	CO 02 511	CO 02 512	CO 02 513	CO 02 514	CO 02 515
Escala regulable	°C	-30/+35	0/+40	0/+90	0/+120	+60/+210	+50/+300
Diferencial fijo	°K	1,5 ± 1	2 ± 1	4 ± 1	4 ± 1	5 ± 2	10 ± 2
Temperatura máxima bulbo	°C	65	120	150	150	260	330
Longitud bulbo	mm	225	120	120	120	120	225
Ø Vaina latón	mm	8	8	8	8	8	6
Rosca conexión		1/2" Gas					
Contacto		Unipolar (SPDT)					
Capacidad de ruptura		15 (2,5)A 250VAC / 10A 380VAC					
Pasamuro		PG 13,5					
Estanqueidad		IP-65 (DIN 40050)					

**ACCESORIOS OPCIONALES**

Código	Descripción
CO 02 518	Tapa ventana
CO 02 519	Funda acero inox. R-1/2" <300 mm
CO 02 520	Funda std. recubierta teflón
CO 02 521	Funda std. perforada aire <300 mm
CO 02 599	Certificado de calibración std.
Otras longitudes de funda no estándar (Consultar)	

**ESQUEMA ELÉCTRICO**

**DIMENSIONES**
