

# TERMOSTATO CON CAPILAR A DISTANCIA SALIDA POSTERIOR SERIE IP-66



## TRPKE

### CARACTERÍSTICAS

- Tapa ciega
- Capilar 1 metro



Código	CO 02 531	CO 02 532	CO 02 533	CO 02 534	CO 02 535	CO 02 536
Modelo	TRPK 01	TRPK 02	TRPK 03	TRPK 04	TRPK 05	TRPK 06
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
Temp. Max. Bulbo °C	65	120	150	150	260	330
Longitud capilar metros	1	1	1	1	1	1
Longitud bulbo mm.	225	120	120	120	120	225
Ø Funda Latón mm.	8	8	8	8	8	6
Contacto	Unipolar (SPDT )					
Capacidad de ruptura	15(2,5)A 250 Vac / 10A 380 Vac					
Estanqueidad	IP65 (DIN 40050)					
Pasamuro	Pg 13,5					

### ACCESORIOS OPCIONALES

Código	Descripción
CO 02 518	Tapa ventana
CO 02 523	Longitud x metro de capilar extra (maximo 3 metro)
CO 02 522	Protección capilar con tubo espiroflex de acero cincado x metro
CO 02 520	Funda std. recubierta teflón
CO 02 521	Funda std. perforada aire
CO 02 599	Certificado de calibración std.

### DIMENSIONES Y ESQUEMA ELÉCTRICO

