

TERMOSTATO PARA RESISTENCIA ELÉCTRICA INMERSIÓN

TER-CO

DESCRIPCIÓN

Termostato a varilla unipolar y limitador de seguridad bipolar para resistencias eléctricas de inmersión monobloc serie NOB.

CARACTERÍSTICAS

- Funciones de control.
- Enchufe directo en la resistencia calefactora para reducir costos de conexionado y montaje
- Alojamiento a prueba de vándalos
- Temperatura ajustable por usuario final
- Conexión para luz señalizadora.

FUNCIONAMIENTO

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 varilla o el bimetálico tradicional aseguran seguridad bipolar.



Código	Modelo	Gama termostato	Escala	Intensidad máx.	L2 mm	Conexión a resistencia	Conexión a red
RA01264	TER-CO-137-0-90-F	A1	0-90	16A	137	Faston 6,3	Barrilete
RA01265	TER-CO-137-40-150-F	A2	40-150	16A	137	Faston 6,3	Barrilete
RA01266	TER-CO-270-30-90-F	B1	30-90	16A	270	Faston 6,3	Barrilete
RA01267	TER-CO-270-90-150-F	B2	90-150	16A	270	Faston 6,3	Barrilete