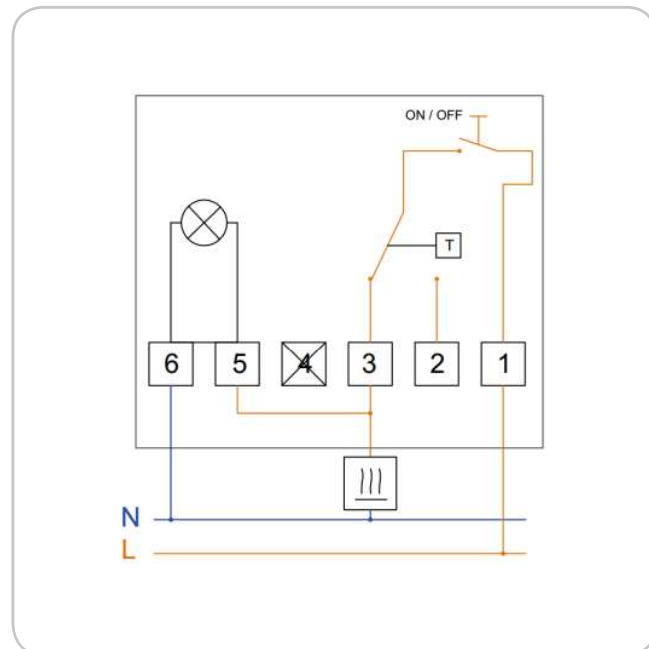


CATEGORÍA

SUELO RADIANTE ELÉCTRICO

TIPO / MODELO

TERMOSTATO AMBIENTE CONMUTADO



Información General

- Interrupción conmutador de 2 salidas
- Entrada común
- Interrupción on/off
- Sonda de temperatura en parte inferior
- LED de funcionamiento
- Posiciones de frío/calor
- Conmutador de acumulación y apoyo.

Componentes constructivos

- Regulador de rueda con indicación de temperatura
- Acabado blanco de PC-ABS
- Conexiones en cara posterior
- LED de funcionamiento
- Sonda de temperatura ambiente incorporada
- Base de fijación a pared.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	Termostato ambiente conmutado
Tipo de instalación	Cajetín universal / Mural
Aplicación	Suelo radiante eléctrico / Ambiente
Dimensiones (mm)	76 x 76 x 33
Rango de temperatura de suelo (°C)	5 - 30
Diferencial	1,3 +/- 0,2 °C
Alimentación eléctrica	230 V/1/50 Hz
Intensidad máxima (A)	10
Poder de ruptura	10 (2,5A) 250 V
Índice de protección / Clase de protección	IP20 / Clase II
Peso (g)	90