

TERMOSTATO DIFERENCIAL SOLAR



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Precisión	±1 °C
Resolución	0.1 °C (entre -19.9 y 99.9 °C)
Sondas temperatura	PTC 2000 Ohm IP67
Longitud máxima cable sonda	3 m
Sección cable a conectar	1.5 mm ²
Visualización temperatura	-40 a 140
Carga resistiva máxima	16A a 250VAC
Carga inductiva máxima	7A a 250 VAC
Temperatura trabajo	-5 °C a 45 °C
Temperatura almacenaje	-10 °C a 50 °C
Grado de protección	IP30
Alimentación	230 Vac + 10 % - 15 % 50/60 Hz



Código: SO15042

INSTALACIÓN

Atención: Antes de efectuar la instalación, asegúrese de desconectar el interruptor general de alimentación de su vivienda.

Es responsabilidad del instalador incorporar la protección eléctrica adecuada a la instalación.

El cable de la sonda debe instalarse alejado de otros conductores eléctricos y tener una longitud máxima de 3 metros, según normativa.

