

## TERMOSTATO DIFERENCIAL, 2 SONDAS 1 RELÉ



# RD-MU/1

### DESCRIPCIÓN

El termostato RD-MU se usa para controlar instalaciones solares. Tiene 2 sondas de temperatura (colector solar y depósito acumulador) y un relé (modelo RD-MU 2-1).

### 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 <sup>2</sup>
Visualización temperatura	-40 a 140
Carga resistiva máxima	16A a 250 VAC
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
Garantía	2 años



Código: SO15021

### ESQUEMA CONEXIONADO

