

TERMOSTATO DIFERENCIAL, 3 SONDAS 2 RELÉS



RD-MU/3

DESCRIPCIÓN

El termostato RD-MU se usa para controlar instalaciones solares. Tiene 3 sondas de temperatura (colector solar, depósito acumulador y termostato de apoyo) y dos relés.

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 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: SO15024

ESQUEMA CONEXIONADO

