

3. KOMMERZIELLE UND PROFESSIONELLE THERMOSTATE

TSWM-10 PROGRAMMIERBARES DIGITALTHERMOSTAT für Wärme- und Kältesysteme

MERKMALE

- Auf 7 Tage im Voraus programmierbar.
- Leicht wechselbarer Speicher.
- Manuelle Temperaturwahl.
- Permanente Temperaturwahl.
- Zeit, Raumtemperatur und Eingaben werden ständig angezeigt.
- Kurzer Zyklus für Kühlmodus.
- 2 Batteries AA (1,5 V), nicht inklusive.
- Einstellbares Differential.

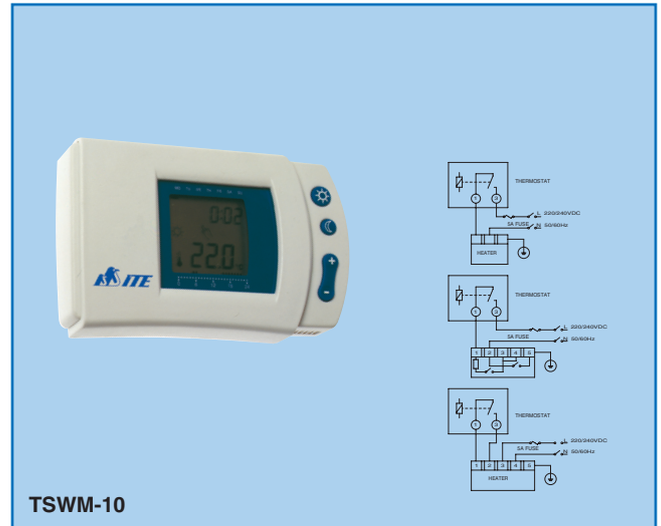
WEITERE MERKMALE

- Messbereich von **5°C bis 30°C**.
- Genauigkeit **± 0,5°C** oder **± 0,2°C**.
- Differential der eingestellten Temperatur **± 0,5°C**.
- Schaltknopf **250 V**, 6 A Resistive, 2 A Induktive.
- Aufwärmphase 1 min.
- Nach dem Ausschalten sollte das Thermostat während der nächsten 3 Minuten nicht wieder eingeschaltet werden.
- Abmessungen: **130 mm x 84 mm x 30 mm**.
- **CE, GS** geprüft.

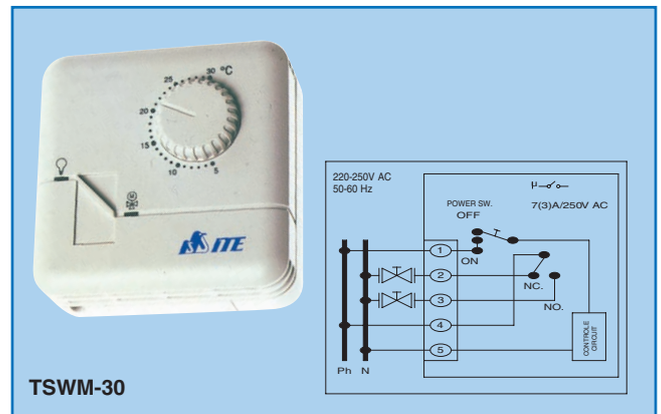
TSWM-30 ELEKTRONISCHES RAUMTHERMOSTAT für Wärme- und Kältesysteme

MERKMALE

- Hergestellt mit einem höchstpräzisen NTC Thermistorsensor, der Ihnen in Verbindung mit einer genau arbeitenden Elektronik die bestmögliche Temperaturregelung bietet.
- Einfache Bedienbarkeit, und ebenso einfache Installation möglich
- Eingangsspannung: **220 V (AC) - 250 V (AC)**.
- Ausgangsspannung:
 7 AMPS (resistiv) bei 230 V (AC) max.1600 W
 3 AMPS (induktiv) bei 230 V (AC).
- **CE, GS** geprüft.



TSWM-10



TSWM-30