

Artikelnr.: 327224

MCOEMH7H-WH2 - Thermostat für Wasserheizungen (mit Feuchtigkeitssensor) Version 2

ab **110,42 EUR**

Artikelnr.: 327224
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: MCO Home



Produktbeschreibung

Thermostat für Wasserheizungen (mit Feuchtigkeitssensor) Version 2

Das MCOEMH7H-WH2 Thermostat ist ein Thermostat der zweiten Generation der MCO Home Fußbodenheizungsthermostate. Das Thermostat wurde entwickelt, um die Temperatur von Räumen in Smart Homes von Z-Wave zu steuern. Es wird für die Steuerung von wasserbasierten Fußbodenheizungssystemen verwendet. Die zweite Generation hat die Funktionalität über Assoziationsgruppen mit Z-Wave Binärschaltern. Das heißt, diese Geräte, wie Relais oder Zwischenstecker, können direkt mit dem Thermostat verknüpft werden. Dadurch können Sie jeden An/Aus Heizungsschalter bedienen, ohne dass ein statisches Z-Wave Gateway aktiv sein muss. Mit den modernen Glas-Touch-Thermostaten von MCO Home lassen sich unterschiedliche Heiz- und Kühlsysteme steuern – zum Beispiel: Heizkabel, Heizfolie, Wasserventil, elektrisches Ventil, Boiler, Fan Coils, Solarenergie-Controller, Wärmepumpen, Lüftungsanlagen etc.

Eigenschaften:

- Stromversorgung: AC85-260V, 50/60Hz
- Ausgangslast: max. 5A
- Glasoberfläche mit kapazitiven Tasten
- Programmierbarer Heizplan: 4 Events jeden Wochentag
- Steuerungsmodi: Manual, Auto (Zeitperioden), Urlaub (Energiesparmodus)
- 2 Temperatursensoren für die Heizungssteuerung
- Temperatureinstellung: 5-37°C (anpassbar)
- Celsius oder Fahrenheit (anpassbar)
- Interner Temperatursensor: NTC 15K
- Eingebauter Temperatursensor und Luftfeuchtigkeitssensor
- Funktechnologie: Z-Wave Plus

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

