



Danfoss



Heizkörperthermostat für eine intelligente Hausautomation

Dieses SCHWAIGER® Stellventil zur Steuerung von Wandheizkörpern regelt die Heizung auf eine vorgegebene Temperatur. Diese wird lokal am Gerät mit Tasten oder über den Z-Wave Funk eingestellt. Die geregelte Temperatur wird direkt am Gerät auf

einer LCD Anzeige dargestellt. Weitere intelligente Funktionen: direkte Temperatureingabe, Erkennung offener Fenster, Frostschutz, Energiesparmodus, Ventiltrainingsfunktion.



- D** Nur in Verbindung mit SCHWAIGER® Gateway verwendbar
- GB** Can only be used in combination with SCHWAIGER® Gateway



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr. ZHT01
EAN 4004005307863



Letzte Aktualisierung: 13.04.2016

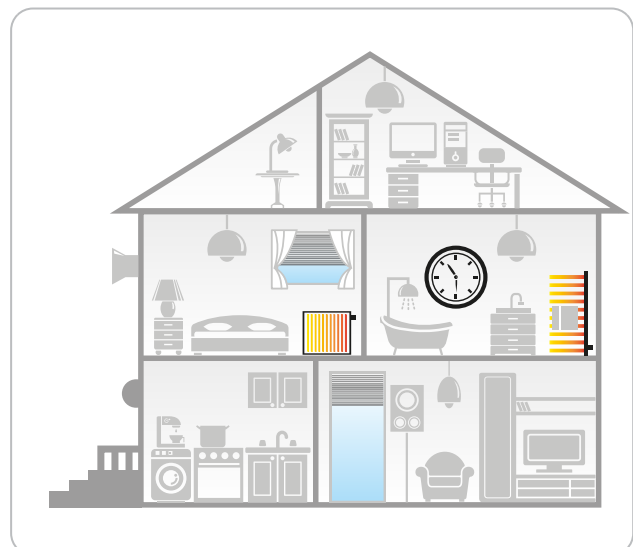


LEISTUNGSMERKMALE (ZHT01)

- Modul zur Temperatursteuerung von Heizkörpern
- Bedienung über Taste oder Z-Wave Funk möglich
- Automatische Regelung von voreingestellten Temperaturen
- Erkennung offener Fenster mit Umschaltung in Energiesparmodus
- Frostschutz oder Energiesparmodus einstellbar
- Eingebaute Ventiltrainingsfunktion für Steuerbarkeit nach längerer Nichtnutzung
- Automatischer Austausch von Statusmeldungen bei regelmäßiger Funkverbindung zum Gateway
- Für Ventile mit Anschlüssen RA (30 x 1.5) oder RAK (Danfoss Schnappverschluss)
- Lieferumfang: Heizkörperventilauflauf, Adapterring für RA Anschlüsse, Adapterring für M30 Anschlüsse, 2x Batterie (AA Mignon), Inbusschlüssel, Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN

Integrierte Protokolle	Z-Wave
Einsatzort	Innenbereich
Anzeige	LCD Display
Spannungsversorgung	über Batterie: (2 Stück)
Batterietyp	AA (Mignon)
Gewicht	0,20 kg
Abmessung (Breite)	51 mm
Abmessung (Höhe)	72 mm
Abmessung (Tiefe)	51 mm
Verpackungsart	Karton



Letzte Aktualisierung: 13.04.2016