



PRODUKTDATENBLATT - REGELUNG FÜR HAUSTECHNIK

## ETHERMA ET-71

Raum-, Kombi- bzw. Fußbodenthermostat für Schaltereinbau

Das Thermostat ET-71 eignet sich optimal zur Regelung von Heizungssystemen. An der Frontseite befinden sich ein feststellbarer Drehknopf zur Regelung der Temperatur sowie ein Ein/Aus-Schalter, an dem zu erkennen ist, ob die Fußbodenheizung in Betrieb ist.

Dieser Thermostat zeichnet sich durch seine energieeinsparende Funktion aus. Die Fuzzy-Logic Regeltechnologie garantiert nicht nur eine konstantere Temperatur, sondern hilft auch aktiv Energie zu sparen. Diese Technologie ermöglicht das Sammeln und Auswerten von Thermostatdaten, anhand derer berechnet wird, wann es sich ein- oder ausschaltet. Dank der Fuzzy-Technologie werden Temperaturschwankungen verringert und so eine gleichmäßigere Temperatur und ein geringerer Energieverbrauch gewährleistet.

Es gibt eine Auswahlfunktion ob die Fußboden- oder die Raumtemperatur geregelt wird. Wahlweise kann auch die Raumtemperatur geregelt und die Fußbodentemperatur begrenzt werden.

### ANWENDUNGSBEREICHE

- + Raumthermostat
- + Fußbodenheizungsthermostat
- + Kombi-Thermostat zur Regelung der Raum- und Fußbodentemperatur

### PRODUKTVORTEILE

- + Regelung nach Fuzzy-Logic-Regelintelligenz
- + Temperatureinschränkung beugt unsachgemäßer Bedienung vor
- + Schalter EIN/AUS

### ETHERMA INFO:

Kompatible Schalterprogramme finden Sie auf [www.etherma.com](http://www.etherma.com).

# ETHERMA ET-71

Raum-, Kombi- bzw. Fußbodenthermostat für Schaltereinbau



ET-71 ohne Rahmen

## TECHNISCHE DATEN



- > Nennspannung: 230 V
- > Schaltstrom: 16 A
- > Montage: auf UP-Schaltdose
- > Montagetiefe: 25 mm
- > Temp.bereich: 10 bis 45 °C
- > Farbe: Weiß angelehnt an RAL 9016
- > Abmessungen: 55 x 55 mm
- > Schutzart: IP 21
- > Bodenfühler: 3 m
- > Systemaufbau: CE konform

ETHERMA INFO: Kompatible Schalterprogramme finden Sie auf [www.etherma.com](http://www.etherma.com).

## ET-71, 230 V, IP 21

Typ	Best.-Nr.	Beschreibung
ET-71	38692	Schaltereinbaathermostat, 10-45 °C, 16 A, Farbe: Weiß, inkl. Fernfühler
ET-AR-7x	37830	Aufputzadapter
ET-EF-7x	37847	Ersatzfühler