

# ETI-1551 Hutschienenthermostat

## Übersicht

Der ETI-1551-Hutschienenthermostat ist ein kompakter Thermostat für die Temperaturregelung von Rohrbegleitheizungen. Die praktische Lösung zum Ein- und Ausschalten Ihres Frostschutzsystems, damit Ihre Dachrinnen, Fallrohre und Leitungen eis- und schneefrei bleiben.

Mit dem ETI-1551-Hutschienenthermostat regulieren Sie effektiv die Rohrbegleitheizung. Die kompakte Konstruktion ist lediglich 3,6 Zentimeter breit und kann so sehr platzsparend und unauffällig installiert werden. Der Thermostat steuert Temperaturen von -10 bis +50 Grad Celsius und ist damit für den Innen- und Außenbereich geeignet.

Der ETI-1551 ist ein Ein/Aus-Thermostat für Ihr Frostschutzsystem mit einstellbarem Differenzbereich um den Sollwert. Liegt die Fühlertemperatur unterhalb der gewünschten Temperatur, wird das potentialfreie Relais automatisch aktiviert und das Heizen beginnt. Da es sich um ein Wechselrelais handelt, kann der Hutschienenthermostat auch als Kühlthermostat verwendet werden.

Eine rote Leuchtdiode fungiert als visuelle Funktionsanzeige. Sie leuchtet auf, wenn die Heizung aktiviert ist. Die maximale Schaltleistung des Thermostaten beträgt 10 Ampere. Das Gehäuse ist nach IP20 zertifiziert.



**Außen-**  
Heizsysteme

[www.warmupdeutschland.de](http://www.warmupdeutschland.de)

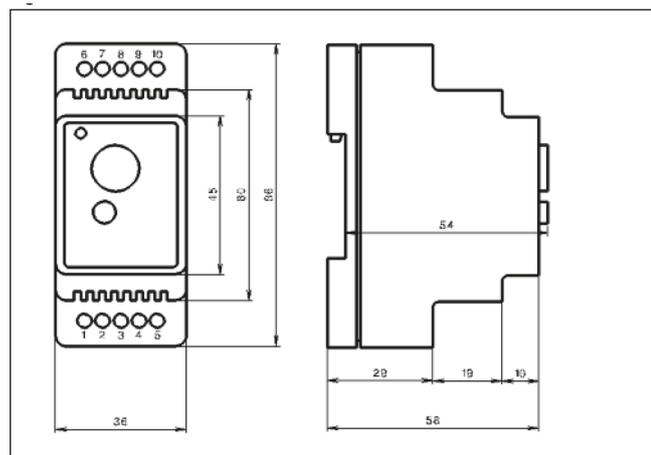
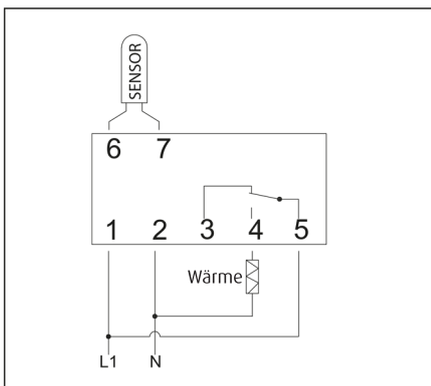
# Warmup

Weltweit meistverkaufte Marke elektrischer Fußbodenheizungen

# Technische Daten

## TECHNISCHE DATEN - ETI-1551

Betriebsspannung	230 V
Max. Sicherung	10A
Schutzgrad	IP20
Betriebstemperatur	0/+50 °C
Leistungsaufnahme	3VA
Gewicht	170 g
Abmessungen (HxBxT)	86 x 36 x 58 mm
Genauigkeit	-5% / +10%
Ausgangsrelais	Schaltrelais 10A
Differenz einstellbar	0,3 - 6 °C



## Eigenschaften

- Kompakte Konstruktion
- Unkomplizierte Handhabung
- Energie- und kosteneffizient
- Bestätigte Qualität durch CE-Kennzeichnung
- Warmup Garantie von 3 Jahren.

