

## Raumthermostat 5-30°, mit Umschaltkontakt

Art. Nr. 106033



Abb. ähnlich, Variationen möglich

### Funktion:

Bei Erreichen einer einstellbaren Raumtemperatur schaltet der Raumthermostat den Ventilator des SolarVenti ab. Somit kann eine Überhitzung der Räume, insbesondere in der Sommerzeit, vermieden werden. Am Drehknopf kann eine Abschalttemperatur zwischen 5-30°C eingestellt werden.

### Lieferumfang:

- 1x Raumthermostat mit Gehäuse (weiß) , zur Aufputzmontage
- 1x Tüte mit 2x Schraube und 2x Dübel
- 1x Montageanleitung

## Montage des Raumthermostats

### Schritt 1: Montageort bestimmen

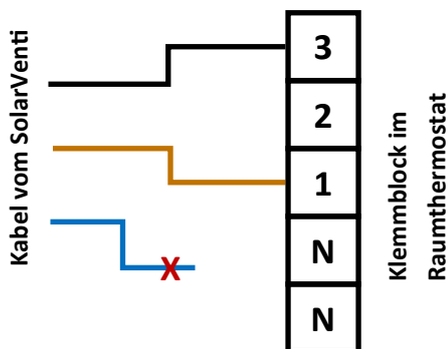
- Raumthermostat im Referenzraum montieren
- Frei zugänglich für eine gute Luft-Umströmung
- Keine direkte Sonneneinstrahlung
- Nicht auf vorgewärmte/beheizte Wand montieren

### Schritt 2: Gehäuse öffnen und Unterseite befestigen

- Drehknopf vorsichtig abziehen (Messerspitze oder Schraubenzieher verwenden)
- Kreuzschraube lösen
- Oberen Deckel abziehen
- Mittels Dübel und Schrauben in der Wand befestigen

### Schritt 3: Elektrische Verdrahtung

#### Einbauvariante 1: Direkte Montage (ohne Ein/Aus Schalter)



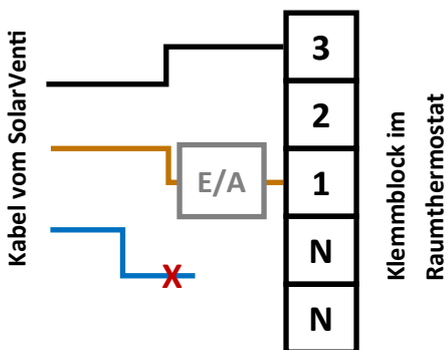
3 = Schwarz (Plus vom Ventilator)

1 = Braun (Plus vom Solarmodul)

Blaues Kabel (gemeinsames Minus) nicht belegen

**Hinweis: Bei 5- oder 9-adrigen Kabeln nur die 3 dicksten Adern verwenden**

#### Einbauvariante 2: Montage mit Ein/Aus Schalter



3 = Schwarz (Plus vom Ventilator)

1 = Braun (Plus vom Solarmodul)

Blaues Kabel (gemeinsames Minus) nicht belegen

**E/A** = Ein/Schalter

**Hinweis: Bei 5- oder 9-adrigen Kabeln nur die 3 dicksten Adern verwenden**