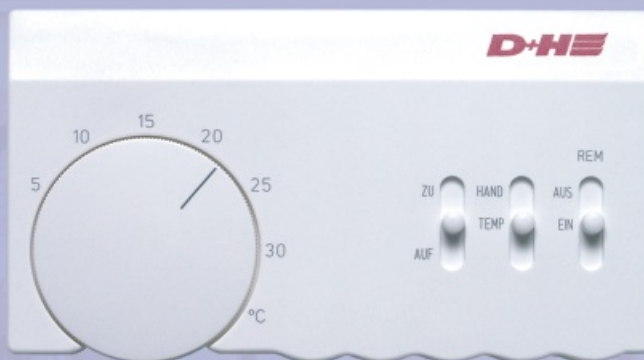


Raumtemperatur-Controller

room temperature controller

VTP 10



230VAC

Produktbeschreibung

- kompakte Lüftungs-Steuerung
- für einzelne Räume und Wintergärten
- zur Ansteuerung von 230VAC Antrieben
- eingebauter Raumtemperatur-Regler

Der Raumtemperatur-Controller VTP 10 wurde speziell für den Lüftungseinsatz in einzelnen Räumen, wie z.B. Wintergärten, konzipiert.

Die Steuerung der angeschlossenen 230VAC-Lüftungsantriebe erfolgt manuell mit dem eingebauten Lüftungsschalter oder automatisch über den integrierten Raumtemperatur-Regler.

Durch Anschluss eines Regenmelders REM 230 ist die Mini-Lüftungsanlage komplett.

Product Information

- compact ventilation control system
- for single rooms and conservatories
- for triggering of 230VAC drives
- integrated room temperature controller

The room temperature controller VTP 10 is especially designed for ventilation in single rooms, as e.g. in conservatories.

Control of connected 230VAC-ventilation drives will be effected either manually with a built-in vent button or automatically via an integrated room temperature controller.

The mini ventilation system will be complete by connection of a rain detector REM 230.

Leistungsmerkmale

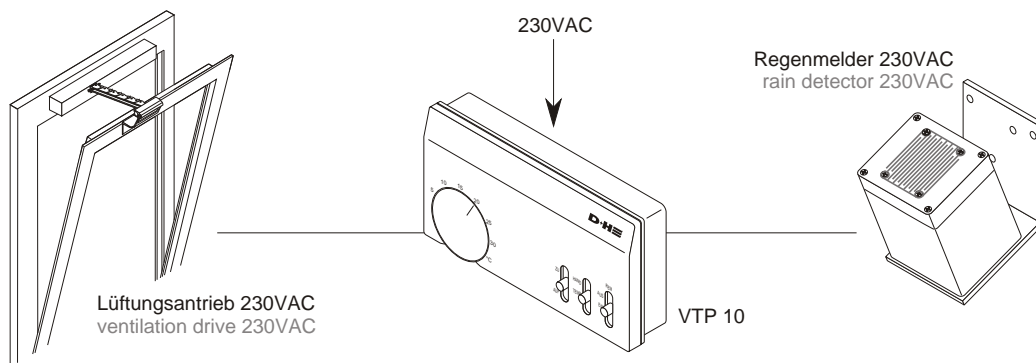
- Lüftungs-Steuerung mit eingebautem Raumtemperatur-Regler
- Temperatur-Bereich einstellbar von 5 ... 30°C
- Anschluss von 230VAC-Regenmelder REM 230 ohne Zusatzmodul möglich
- inkl. Wippschalter AUF-ZU-STOP und EIN-AUS-Schalter für Regen- und Temperatur-Automatik
- weißes AP-Kunststoffgehäuse
- 230VAC-Lüftungsantriebe sind als Zubehör im D+H Programm erhältlich

Features

- ventilation control with integrated room temperature controller
- temperature range adjustable from 5 ... 30°C
- possibility of connecting a 230VAC-rain detector REM 230 without additional module
- incl. rocker switch OPEN-CLOSED-STOP and ON-OFF switch for rain/ and temperature automatic
- white plastic housing for surface mounting
- 230VAC-ventilation drives available as accessories in D+H program

Anwendungsbeispiel

Example for Application



Technische Daten

Technical Data

Versorgung / power supply	230VAC/50Hz
Schallleistung / rupturing capacity	max. 300VA
Schutzart / protective system	IP 30
Temp.-Bereich / temp. range	0°C - 40°C
Gehäuse / housing	Kunststoff / plastic
Farbe / colour	weiß / white

Typ	Art.-Nr.	B x H x T/mm	Gewicht	Bemerkung
Type	Ord.-No.	W x H x D/mm	Weight	Comment
VTP 10	30.230.40	144 x 79 x 31	0,13kg	
REM 230	30.300.20	85 x 150 x 120	1,30kg	

Technische Änderungen vorbehalten.
Rights to technical modifications reserved.