

Stand: 2024.09.10

## Die Vitramo-Temperaturregelung



### VTA



Raumthermostat mechanisch, Aufputz.

Als drahtgeführter mechanischer Raumthermostat sind die Raumtemperaturregler mit einem Heizelement direkt verdrahtet. Das Wandgerät ist geeignet für die Aufputz-Montage.

Einstellbereich 5-30 °C, Absenkung, Schalter "Ein/Aus". Lampe "Heizen". Farbe reinweiß ähnlich RAL 9010. Betriebsspannung: 230 VAC, 50 Hz. Hysterese: ca. 0,5 K bei einer Temperaturänderung von max. 4 K / h. Max. Schaltstrom: 10 A (2,2 kW). Schaltelement: Bimetallkontakt. Schutzart: IP 30. Schutzklasse: II.

Ein ökodesign-konformer Einsatz im Verbund mit ortsfesten Infrartheizelementen ist nicht möglich.

<b>Bezeichnung:</b>	<b>VTA</b>
Abmessung:	78 x 82 x 27 mm
Schaltleistung:	10 A (2,3 kW)
Gewicht:	0,07 kg
Verpackung:	Karton – Abmessung: 80 x 80 x 40 mm – Gewicht: 0,08 kg – VPE: 1 Stück
GTIN-Nummer:	4250939310374

Sie finden mehr Informationen auf der Produktseite <https://vitramo.info/vta>.

