

Thermostats mécaniques

Les thermostats de la série T15 permettent d'activer et de désactiver des appareils (ventilateurs, chauffage, alarme) en fonction d'une température donnée. Combiné à un transformateur Mf-Net, le thermostat mécanique T15-4 permet une régulation des ventilateurs indexée sur les températures. Les thermostats de la série T15 sont destinés aux appareils monophasés tandis.



Avantages:

- Faible investissement
- Facile à monter
- Facile à piloter
- Durable et robuste
- Compatible avec les systèmes nouveaux et existants

Caractéristiques:

T15-WD

- Active et désactive les appareils monophasés en fonction d'une température donnée.

T15-2

- Combinaison de 2 thermostats monophasés réglables séparément.

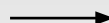
T15-4

- Thermostat à 5 paliers. Chaque palier correspond à une différence de temp. de 1°C.

Sorties



Thermostats mécaniques



Ventilateurs, chauffage ou alarme

Spécifications T15 WD



Définition	CE	CE / CSA
Palier de température	-5 - 35 °C	0-40 °C 32-104 °F
Tension		250 V
Puissance (max.)		16 A
Charge minimale		20 VA
Boîtier	IP44	NEMA 4X
Poids et dimensions (L x H x P)	0,3 kg / 100 x 65 x 155 mm	

Schéma de régulation	
Palier 1	Valeur de réglage principale

Spécifications T15-2



Définition	CE
Palier de température	0 - 40 °C
Tension	250 V
Puissance (max.)	16 A
Charge minimale	20 VA
Boîtier	IP55
Poids et dimensions (L x H x P)	0,5 kg / 150 x 150 x 110 mm

Schéma de régulation	
Palier 1	Valeur de réglage min.
Palier 2	Valeur de réglage max.

Spécifications T15-4



Définition	Type
Palier de température	0 - 50 °C
Tension	230 V
Puissance (max.)	10 A
Charge minimale	120 VA
Boîtier	IP55
Poids et dimensions (L x H x P)	0,6 kg / 150 x 150 x 110 mm

Schéma de régulation	
Palier 1	Valeur de réglage principale
Palier 2	+ 1 °C
Palier 3	+ 1 °C
Palier 4	+ 1 °C

Why choose Vostermans Ventilation:

LOYAL TO YOU

We care for your specific needs based on our long expertise. In close cooperation with you we secure your business outcomes.

RELIABLE

Since our foundation in the Netherlands in 1952, we maintain our reputation as reliable partner. Our carefully selected global network of independent distributors strive to deliver you dedicated service and expertise.

FUTURE PROOF

Our future proof approach, which combines energy efficiency solutions with robust quality and rigorous testing, is based on a genuine commitment to serve as a trusted partner.

Vostermans Ventilation is a global developer and manufacturer of sustainable axial fans for the agricultural and industrial market. Sustainability is key for Vostermans. Their premium brandlines Multifan and EMI are showcasing the drive for advanced energy efficient fans. The company applies continuous innovation and research in their own motor production facility and in house state of the art R&D department. Vostermans Ventilation, part of Vostermans Companies founded in 1952, is based in Venlo, the Netherlands and operates in USA, China and Malaysia.



YOUR SPECIALIST IN AIR

All rights reserved. Vostermans Companies is not responsible for inaccurate or incomplete data. In case of any questions and / or remarks please contact ventilation@vostermans.com. Subject to alterations 10/2023

Venlo - The Netherlands
Tel. +31 (0)77 389 32 32
ventilation@vostermans.com

Bloomington, IL- USA
Tel. +1 309 827-9798
ventilation@vostermansusa.com

Tmn Klang Jaya - Malaysia
Tel. +60 (0)3 3324 3638
ventilation@vostermansasia.com

Shanghai - China
Tel. +86 21 5290 2889/2899
ventilation@vostermanschina.com