

Fiche technique produit

Thermostat à cadran rotatif Quantum

Très élégant et facile à utiliser, disposant d'un indicateur clair DEL, ce thermostat à cadran rotatif Quantum vous permet de maîtriser celui-ci facilement. De plus, celui-ci dispose d'un fonctionnement silencieux.



Technique :

- Dimensions une fois installé : 85mm x 85mm x 25mm
- Poids : 90g
- Protection IP : IP30

Données électriques :

- Alimentation électrique : 230VAC 50/60Hz
- Evaluation : 16A
- Courant de commutation maximal : 230 V : 1,8 W
- Modulation à large spectre d'impulsions
- Protection des vannes

Plage de température :

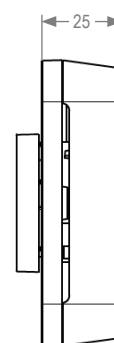
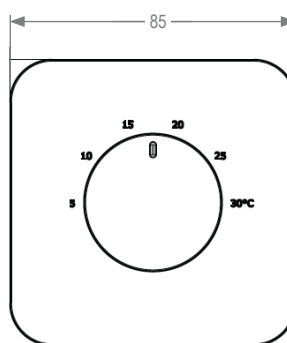
- Plage de température : 5°C à 30°C
- Baisse de température : 2°C à 4°C
- Température ambiante : 0°C à 45°C
- Précision : $\pm 0,5^\circ\text{C}$

Accréditations :

- Conformité CE : Classe II (En60730)
- EN 60730-2 - 2010
- EN 60730-1 - 2011

Caractéristiques :

- Installation et fonctionnement faciles
- Aspect élégant
- Indication claire par DEL
- Protection anti-gel
- Commutation silencieuse
- Garantie de 5 ans



À propos de nous

Le service Continal® garantit une livraison de systèmes complets en temps et en heure, sur chantier, sans exception ni compromis.

