

RTNZ-S2

THERMOSTATS

RÉF. PRODUIT: 231063

Le réglage de la température au degré près et la simplicité de la commande sont les caractéristiques de ce thermostat. Le RTNZ-S2 dispose d'un système de compensation thermique et grâce à son faible différentiel de seulement +/- 0,5 K, garantit une température ambiante constante. Le régulateur dispose de son propre interrupteur Marche/Arrêt et d'un interrupteur Marche/Arrêt supplémentaire pour une résistance additionnelle optionnelle dans le radiateur à accumulation, qui garantit une température ambiante agréable même en cas de chutes de température inattendues. La température ambiante peut être réglée en continu sur une plage d'environ 5 °C jusqu'à 30 °C.



Les principales caractéristiques

Montage mural

Interrupteur marche/arrêt

Puissance de commutation ~ 10 (4) A, 250 V

Interrupteur marche/arrêt résistance électrique d'appoint

Réduction de la température de 4 K env. par interrupteur/minuteur externe

Restriction de la plage de température au niveau du bouton de réglage



| | | |
|------------------|---------------------|---------------------|
| Type | RTA-S2 | RTNZ-S2 |
| Réf. à commander | 231061 | 231063 |
| Hauteur | 75 mm | 75 mm |
| Largeur | 75 mm | 75 mm |
| Profondeur | 26 mm | 26 mm |
| Couleur | Blanc pur, RAL 9010 | Blanc pur, RAL 9010 |

Caractéristiques techniques

Vous avez des questions concernant ce produit ?

Contactez votre installateur ou connectez-vous à l'espace professionnel stiebel-eltron.fr.

Vous pouvez également consulter notre Foire Aux Questions :

www.stiebel-eltron.fr/FAQ

Information importante :

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications techniques et de formes de nos produits.

Les valeurs de résultat et la garantie ne peuvent être assurées que si les instructions de montage sont respectées.

Photos non contractuelles.

STIEBEL ELTRON S.A.S | 7-9 rue des Selliers | B.P 85107 | 57073 METZ Cedex 3

www.stiebel-eltron.fr