

RTR-E 6721

Thermostat pour la climatisation RTR-E 6721

Caractéristiques :

- Design attractif
- Technologie du bimétal avec boucle thermique et haute précision
- Montage en surface ou directement sur boîtier avec trous de fixation verticaux ou sur rail DIN avec clip
- Bornes facilement repérables et disposées dans un espace facilement accessible pour une installation facile et rapide
- Couleur boîtier : blanc (identique au RAL 9010)
- Bouton de réglage de limitation de gamme à l'intérieur
- Peut être monté sur plaquette d'adaptation ARA 1E (voir page 32 du manuel technique)

Caractéristiques techniques :

Tension de fonctionnement : 230 V AC 50/60 Hz

Courant de commutation : 10 mA - 10(4) A chauff. DC 30

W et 10 mA - 5(2) A rafraîch.

Contact : 1 basculant

Gamme de température : 5 ... 30°C

Hystérésis : ~ 0,5 K

Classe de protection du boîtier : IP 30/isolé

Dimensions : 75 x 75 x 25,5 mm

