GIRA Fiche technique

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Tous droits réservés

www.gira.com

Module thermostat d ambiance 230 V~ avec contact NF



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	2470 00	1/5	70,32	02	4010337104421

Caractéristiques

- Commande de servomoteurs électrothermiques pour 230 V~.
- Réglage du thermostat d ambiance dans des locaux fermés.
- Capteur de température interne.
- Commutation silencieuse.
- Signal de sortie : Modulation de largeur d impulsions (MLI).
- Pour une vanne de type « fermée hors tension ».
- La plage de réglage de la température ambiante peut être limitée par des bagues de réglage.
- Fonction de protection de vanne (ouverture et fermeture de la vanne 1 fois/semaine).

Caractéristiques techniques

Tension nominale: 230 V AC, 50/60 Hz

En attente: <0,5 W

Puissance de raccordement: max. 20 W

Nombre de servomoteurs: 1 à 10servomoteur thermiqueRéférence Gira : 2196 00Pour les autres entraînements, il est

impératif de respecter le courant d'enclenchement!

Montage: dans un boîtier selon DIN 49073

Température ambiante: -5°C à +45°C