

## Moteur electrothermique

France - Finimetal



- Installation facile
- Économe en énergie
- Montage polyvalent
- Conception durable
- Compatibilité avec les systèmes

## Description

L'Actuator dispose d'un mécanisme de verrouillage rapide et d'une fonction d'indicateur, ce qui le rend facile à installer et à utiliser. Son indice de protection IP54 garantit une adaptation à diverses positions de montage, tandis que sa consommation de 1W offre une efficacité énergétique. Idéal pour les distributeurs de circuits de chauffage et les vannes de radiateur, la fonction première ouverture de l'Actuator simplifie la configuration initiale. Il est compatible avec les systèmes 230V et 24V et inclut des options pour des adaptateurs spéciaux pour des vannes tierces sur demande

## Domaine d'application

L'Actuator est idéal pour une utilisation avec des distributeurs de circuits de chauffage et des vannes de radiateur dans les systèmes de chauffage par rayonnement, y compris ceux utilisant des pompes à chaleur et des chaudières. Avec une consommation de 1W, une cote IP54 pour toutes les positions de montage et une fonction de première ouverture pour une installation facile, il est polyvalent et fiable pour diverses applications de chauffage.

## Critères de sélection

Pour des critères de sélection détaillés, veuillez consulter notre gamme d'adaptateurs ou utiliser notre service de conception. Sinon, pour une sélection rapide, consultez notre brochure.

## Instructions de base pour l'utilisateur

Texte : Montez l'Actuator en utilisant la fonction à encliqueter sur l'adaptateur. La fonction de première ouverture le maintient ouvert de 0,5 mm lors de l'installation initiale, permettant l'équilibrage du système avant le contrôle. Une fois l'alimentation fournie pour la première fois, l'Actuator se fermera et restera fermé lorsqu'il n'est pas alimenté.

## Spécifications du Texte de Prescription

L'Actuator est conçu pour les distributeurs de circuits de chauffage et les vannes de radiateur, pouvant être actionné individuellement ou en groupe via un contrôleur de température ambiante. Activé par une bobine de chauffage à thermocouple, il assure une ouverture et une fermeture efficaces des vannes. Avec une consommation d'énergie de 1W et une classification IP54, il supporte un montage polyvalent et est disponible en versions 230V et 24V. Des adaptateurs spéciaux pour vannes tierces peuvent être demandés. L'Actuator dispose également d'une fonction de première ouverture pour faciliter l'installation initiale et d'un indicateur d'ouverture optique pour la commodité de l'utilisateur. Le design mince permet une opération sans entretien et peu encombrante

## Garantie

# Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC010292 - Module de commande de chauffage par le sol
Type de raccordement côté primaire		À 2 conduit
Matériau		Laiton
Positionner la connexion principale		Au-dessus
Raccord primaire		Filetage femelle gaz cylindrique (BSPP)
Diamètre nominal primaire		1/2 pouce (15)
Température moyenne (fonctionnement continu) min	degrés Celsius (°C)	-
Différence de température primaire min	Kilo Pascal (kPa)	-
Type de pompe (pompe système)		CA
Pression nominale d'article		Sans pression
Contrôle de l'équilibre hydraulique		Sans
Mesure du débit volumique		Sans
Alimentation de mesure de température		Sans
Diamètre extérieur du tube secondaire min	millimètre (mm)	-
Capacité de débit min	litre par heure (l/h)	-

# Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
-------------------------	------------------	------

## Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
MOTELEC	FAX3ANCSCN0540F0	