

Actionneur de chauffage - 12 canaux HMT 12S KNX



HMT 12S KNX



ALPHAS 24V, servomoteur - 24 V

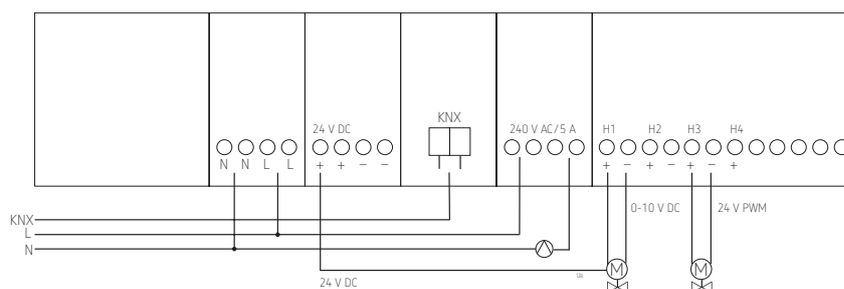
Description

- Actionneur de chauffage pour la commande des circuits de chauffage avec servomoteurs thermiques, 24 V CC en tout ou rien ou 0-10 V CC en continu
- Intégration jusqu'à 2 pompes de circuit de chauffage
- Pour intégration de la commande de la chaudière
- En fonction des besoins, adaptation de la température de départ : calcul automatique de la grandeur de réglage pour une adaptation énergétiquement efficace de la température de départ en besoins réels
- Thermostat d'ambiance KNX superflu : une simple sonde de température au lieu d'un thermostat d'ambiance KNX suffit grâce à l'utilisation flexible de chaque canal en tant qu'actionneur de chauffage ou régulateur de chauffage
- Montage directement sur rail dans le répartiteur de chauffage
- Technique de raccordement par bornes sans vis
- Alimentation électrique intégrée pour des servomoteurs thermiques.

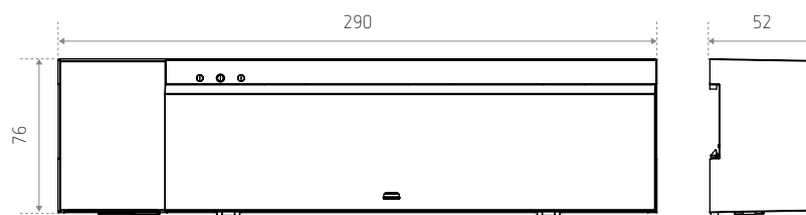
Caractéristiques techniques

Tension de service KNX	Tension du bus, ≤ 10 mA
Tension d'alimentation	230-240 V CA
Consommation stand-by	1 W
Fréquence	50-60 Hz
Nombre de canaux	12
Température ambiante	-5 °C à +50 °C
Degré de protection	IP20
Classe de protection	II selon EN 60 730-1

Schéma



Dimensions (mm)



Réf. de commande	N° fournisseur	Description
HMT 12S KNX	4900374	Actionneur de chauffage - 12 canaux
Variante		
HMT 6S KNX	4900373	Actionneur de chauffage - 6 canaux
Accessoire		
ALPHA5 24V	9070442	Servomoteur - 24 V