



JB-150N-HEAD Actionneur de valve sans fil

Il sert à contrôler une valve de radiateur ou un chauffage au sol. L'actionneur est une option des thermostats JA-1x0TP et, en combinaison avec ces derniers, il étend les capacités du système JABLOTRON 100 dans le domaine du contrôle de zone simple. L'actionneur suit l'état de la sortie programmable sélectionnée de la centrale.

○ [Declaration of conformity - JB-150N-HEAD \(PDF 320,85 kB\)](#)

Description

Dans un bâtiment, jusqu'à 48 actionneurs peuvent être installés indépendamment des réglages des thermostats individuels. Avant l'installation, un type d'adaptateur approprié doit être sélectionné par rapport à la valve du radiateur. Fourni comme tel par le fabricant, l'actionneur comprend l'adaptateur VA 50 de base conçu pour les valves standard avec une vis de connexion de dimension M30 x 1.5. Si nécessaire, nous proposons 4 autres types d'adaptateurs : JB-VA16, JB-VA26, JB-VA78 et JB-VA80.

L'actionneur de valve est alors simplement attribué à un thermostat inscrit dans la centrale. Ils proposent alors les fonctions suivantes:

- Commutation automatique sur la température économique lors de l'armement des locaux
- Mode de programmation hebdomadaire
- Possibilité d'entrer en mode de réglage manuel de la température
- Possibilité de désactivation au cas où seule la température minimale est requise dans le bâtiment
- Arrêt du chauffage si une fenêtre est ouverte
- Rapport en cas de surchauffe ou de gel

Caractéristiques techniques

Alimentation

3x piles alcalines AA (LR6) 1,5 V / 2,4 Ah
Les piles ne sont pas comprises dans l'emballage du produit.

Durée de vie estimée

2 ans - 2 saisons de chauffage (à 10 cycles / jour)

Bande de communication

868,1 MHz, protocole JABLOTRON

Portée de communication

300 m (vision directe)

Dimensions

85 x 49 mm

Poids

105 g

Plage des températures de service

0°C à +60°C

