

Thermostat d'ambiance " BÉLUX " BT-M

Nouveau design



Thermostat de type mécanique universel (2 fils).
Peut être utilisé dans tout type de chauffage central (commande de chaudière).

WATTS
INDUSTRIES

A Division of Watts Water Technologies Inc.

**Référence :**

P02683
(remplace L04.03.202NV)

Présentation :

Thermostat de type mécanique universel (2 fils).
Peut être utilisé dans tout type de chauffage central (commande de chaudière).
Le thermostat d'ambiance BÉLUX a été conçu pour rendre les meilleures prestations, faciliter la rapidité de son installation et répondre aussi aux exigences de la décoration.
La qualité de ses composants, sa fiabilité et sa précision de fonctionnement garantissent aux professionnels une installation rapide, parfaite et sans complication.
Ce sont les aspects les plus marquants qu'offre le thermostat d'ambiance BÉLUX.

Avantages :

- Nouveau design fonctionnel,
- Commodité et rapidité d'installation,
- Possibilité de montage sur les boîtiers électriques normalisés,
- Grande sensibilité (faible différentiel),
- Possibilité de blocage des températures,
- Sécurité, confort et haute sensibilité,
- Marquage CE.

Description et application :

Elément sensible : membrane expansible en acier inoxydable et à vapeur saturée.

Le BÉLUX est un thermostat qui s'adapte à toutes les ambiances : habitation, école, bureau ; ce qui permet des applications variées : domestiques, industrielles, tertiaire et air conditionné.

Installation et fixation :

Eloigner le thermostat BELUX de toute source de chaleur ou de froid interne ou externe (radiateur, soleil, courants d'air, bouches d'aération...).

Prévoir son installation à une hauteur d'environ 1,5 mètre et à l'emplacement reflétant le mieux l'ambiance générale du local. Il peut être fixé soit sur un boîtier électrique standard, soit directement sur le mur par 4 vis.

Caractéristiques techniques :

Précision de mesure : 0,1°C.
Température de fonctionnement : 0 - 50°C.
Plage de réglage de la température ambiante : 5 à 30°C.
Caractéristiques de régulations : Hystérésis 0,6 à 20°C.
Protection électrique : Class II - IP30.
Pouvoir de coupure : 10(3)A.
Elément sensible : membrane expansible en acier inoxydable et à vapeur saturée.

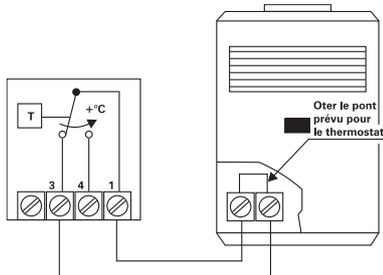
Normes :

Répond aux normes et directives européennes suivantes :
EN 60730-1 : 2003
EN 61000-6-1 : 2002
EN 61000-6-3 : 2004
EN 61000-4-2 : 2001
Basse tension 2006/95/CE
CEM 2004/108/CE

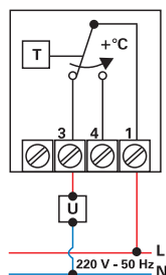
Montage et connexion électrique :

Chaque emballage de thermostat BÉLUX contient un document avec les instructions d'installation, de montage et de réglage de la température.

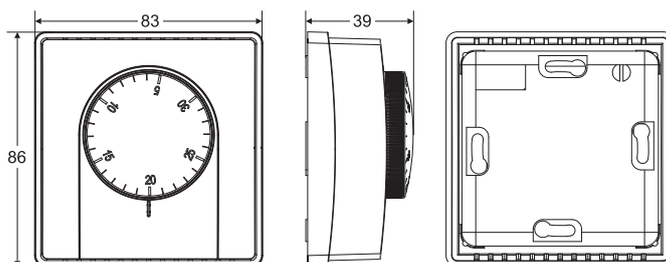
Exemple de montage avec une chaudière murale



Raccordement circulateur ou brûleur



U = utilisateur (circulateur, brûleur, etc...)

Dimensions :

Les photographies, illustrations et descriptions contenues dans cette brochure sont présentées comme indications.
Watts Industries se réserve le droit d'apporter des changements d'ordre techniques ou de design à ses produits sans informations préalables.