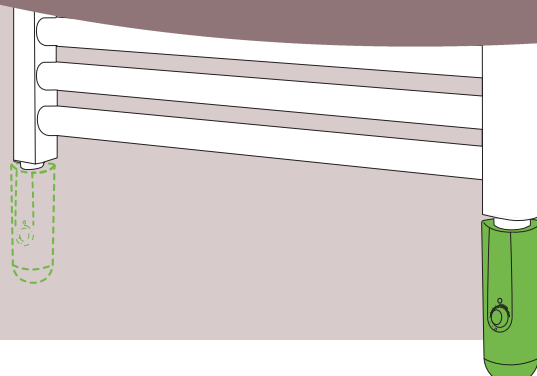


## BOITIER DE REGULATION A COMMANDE ANALOGIQUE, PERSONNALISABLE, POUR SECHE-SERVIETTES ELECTRIQUES A FLUIDE CALOPORTEUR

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Marche/arrêt du chauffage.
- Réglage de la température de consigne.
- Protection Hors-gel.
- Visualisation de l'enclenchement de la résistance.
- Personnalisation du capuchon décoratif.
- Montage sur le collecteur gauche ou droite.



### LES AVANTAGES

- > **Personnalisation rapide** du boîtier grâce au capuchon décoratif.
- > **Design sobre et soigné** : la forme tubulaire du boîtier est discrète et s'intègre à la perfection au sèche-serviettes.
- > Le côté pratique : **produit à faible encombrement**.
- > **Ergonomie de réglages** : un bouton rotatif ergonomique permet de sélectionner facilement la température voulue.
- > **Sonde incorporée, non accessible par l'extérieur** : produit plus robuste au transport et à l'installation.
- > **Système d'évacuation d'eau intégré**.

### LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### > Alimentation

- Tension de service : 220V-240V +/-10% 50Hz.
- Puissance maximum : 1500W, charge résistive.
- Câble d'alimentation : Classe II : 800mm, 2 conducteurs.  
Classe I : 1200mm, 3 conducteurs.

#### > Sécurité

- Normes : EN60335-1/EN60335-2-30 (Sous réserve d'une installation conforme dans le sèche-serviettes par l'intégrateur).  
EN60730-1/EN60730-2-9.

#### > Environnement

- Indice de protection : IP44.
- Classe : Classe II après installation sous la responsabilité de l'intégrateur (toutes les versions sauf BXDHS002A1A, BXDHS002A1SCA, BXDHS002A1GA et BXDHS002A1SCGA, qui sont en Classe I).
- Température de fonctionnement : 0°C à +50°C.
- Réglage de la température de consigne de +5°C à +30°C environ.
- Température de stockage : de -20°C à +60°C.
- Régulation de type marche/arrêt avec hystérésis.
- Sonde de température électronique : NTC.



Version standard coloris blanc



Version standard coloris gris



Version personnalisée avec capuchon chromé



Dimensions produit (Hauteur x diamètre)  
130mm x 49mm



#### CODES

#### RÉFÉRENCES

BXDHS002A2A	Boîtier de régulation analogique blanc pour sèche-serviettes, CLII, câble d'alimentation 800mm
BXDHS002A2GA	Boîtier de régulation analogique gris pour sèche-serviettes, CLII, câble d'alimentation 800mm
BXDHS002A1A	Boîtier de régulation analogique blanc pour sèche-serviettes, CLI, câble d'alimentation 1200mm
BXDHS002A1GA	Boîtier de régulation analogique gris pour sèche-serviettes, CLI, câble d'alimentation 1200mm
BXDHS002A1SCA	Boîtier de régulation analogique blanc pour sèche-serviettes, CLI, prise schuko 1200mm
BXDHS002A1SCGA	Boîtier de régulation analogique gris pour sèche-serviettes, CLI, prise schuko 1200mm
BXDHS002SLBUCA	Capuchon décoratif boîtier + bouton chromé