

Fiche technique CTFRB-010.101

Numéro d'article: BA110600

Acteur de refroidissement radio, montage apparent

Actionneur de température radio à 1 canal pour le refroidissement uniquement, qui permet de réaliser une régulation de température pièce par pièce en combinaison avec des capteurs de température ambiante radio alre. Application principalement dans le domaine de la rénovation ou de l'extension d'installations de chauffage.



Nombre de sorties	1
Nombre de canaux/zone	1
Type d'affichage	LED
Signal de sortie	commutant
Utilisation	Bouton
Tension de service	230 VAC, 50 Hz
Design	Berlin 2000
Raccordement électrique	Bornes à visser
Couleur	blanc pur
Couleur Numéro RAL (similaire)	9010

Fréquence radio	868 MHz
Température de stockage	-20 ... 70 °C
Humidité max. de l'air (non condensée)	95 % HR
Matériau du boîtier	Plastique ABS
Température max. Tension de commutation	230 VAC, 50 Hz
Courant max. Courant de commutation	10 (2) A
Tension de commutation min.	230 VAC, 50 Hz
Montage/fixation	Montage apparent
État de surface	mat
Plage de réglage	18 ... 40 °C
Fonction de régulation Chauffage	Non
Fonction de régulation Refroidissement	Oui
Différentiel de commutation	0,5 K (delta T max. 4 K/h)
Élément de commutation	Relais
Contact de commutation	Contact de fermeture
contact de commutation sans potentiel	Non
Puissance de commutation	2300 W
Indice de protection	IP30
Classe de protection	II, suivant montage correspondant
Sécurité et CEM	selon norme DIN EN 60730
Température ambiante	-20 ... 45 °C
Dimensions (L x H x P)	78,3 mm x 83,4 mm x 25,5 mm

