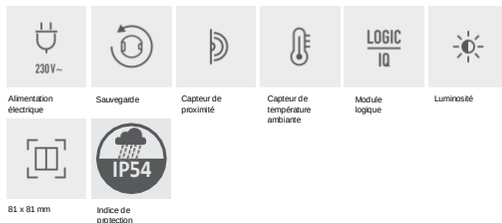
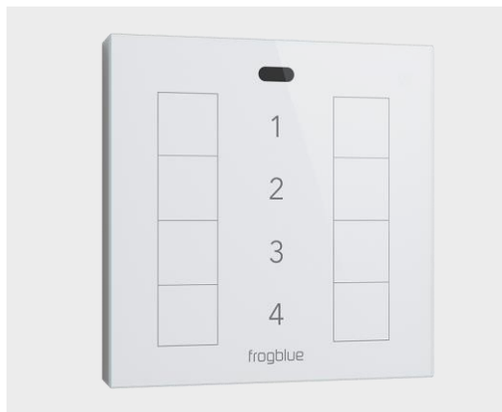


## frogControl1-1

Commande du système frogblue à l'aide de 12 touches tactiles en verre configurables selon les besoins.  
Avec capteur de proximité, de luminosité et de température intégré et sauvegarde de l'heure.  
Avec une entrée pour le raccordement de contacts sans potentiel et une sortie de commutation (230 V~).



### Caractéristiques techniques

#### Catégorie

Désignation de l'article	frogControl1-1
Référence	CU-Con-B1-1.01
Type de montage	En saillie (dans la prise de l'appareil d'après DIN 49073)

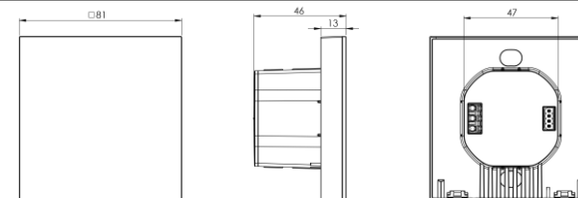
#### Fonctions et puissance

Entrées	1 ; pour le raccordement de contacts sans potentiel (commutateurs, touches, relais)
Sorties	1
Puissance de commutation	1 200 W/1200 VA (220-240 V~)
600 W/600 VA (110-219 V~)	
Microphone	Non
Haut-parleur	Non
Générateur de signal	Oui
Touche d'ouverture de porte	Oui
Sonnette	Oui
Clavier numérique	Boutons capacitifs lumineux
Capteur de proximité	Oui, portée max. 1 mètre
Capteur de température ambiante	Oui
Capteur de luminosité	Oui
Module logique intégré	Oui
Sauvegarde de configuration	Oui
Fonction Confort et Temps	Oui

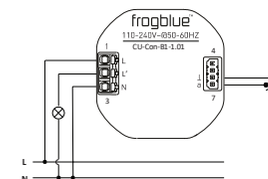
### frogControl1-1

#### Dimensions et poids

Dimensions (L x l x h) : 81 x 81 x 12 mm  
(hauteur totale 45 mm)  
Poids : env. 100 g



#### Exemple de



#### Alimentation électrique

Tension réseau	CA 110-240 V~
Fréquence réseau	50/60 Hz
Consommation en veille	1 watt
Consommation maximale	1 200 watts

#### Réseau

Wi-Fi	Non
Bluetooth®	Bluetooth® 4.2 basse énergie
Bande de fréquence	2 400-2 483,5 MHz max. 2,5 dBm
Type Portée radio en champ libre	30 mètres

#### Fonctionnement et stockage

Température ambiante	-25 °C à +55 °C
Température de stockage	-25 °C à +70 °C
Humidité ambiante (fonctionnement)	(sans condensation)
Indice de protection	IP54

#### Raccordement

Type de contact	fermeture µ
Variantes de raccordement inductives, transformateurs électroniques	Boutons/commutateurs sans potentiel, lampes, charges
Type de raccordement	Borne enfichable à ressort (unifilaire)
Section	1 – 1,5 mm <sup>2</sup> (rigide, flexible sans embout)/0,2 – 0,5 mm <sup>2</sup> (rigide)
Longueur max. de câble des entrées ø 0,5 mm <sup>2</sup>	100 m
Longueur de dénudage	8 mm (1-1,5 mm <sup>2</sup> /6 mm (0,2-0,5 mm <sup>2</sup> ))

#### Emballage

Taille d'emballage	1 pce
EAN 1 pce	4260578531184
Dimensions de l'emballage (L x l x H) : 1 pce	140 x 130 x 60 mm
Poids avec emballage 1 pce	200 g

Sous réserve de modifications.  
Seuls des électriciens qualifiés sont habilités à intégrer et monter les appareils électriques.

Plus d'informations sur  
[www.frogblue.com](http://www.frogblue.com)

