

### frogBoxRelais5-2

Actionneur 5 canaux multifonctionnel (sans potentiel, max.6 A/230 V~ par circuit) pour la commutation de lampes, de vannes de chauffage et d'autres dispositifs, avec deux entrées pour le raccordement de touches/commutateurs. Fonction Confort et Temps.



#### Caractéristiques techniques

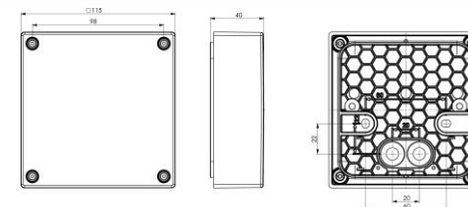
<b>Catégorie</b>	
Désignation de l'article	frogBoxRelais5-2
Référence	B-Relay5-2.01
Type de montage	En saillie ou sur la prise de l'appareil d'après DIN 49073
<b>Fonctions et puissance</b>	
Entrées	2 (CA 110-240 V~)
Sorties	5 sans potentiel (dans 3 circuits isolés galvaniquement)
Sorties variables	Non
Charge minimale	-
Puissance maximale	Max. 6 A/30 V CC par circuit Max. 6 A/110-240 V CA par circuit
Commande moteur	Oui
Certifications	Bluetooth®
Module logique intégré	Oui
Sauvegarde de configuration intégrée	Oui
Fonction Confort et Temps	Oui
Mesure de la puissance	Non
Capteur de température	Oui

### frogBoxRelais5-2

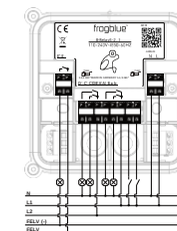
#### Dimensions et poids

Dimensions (L x l x H) : 115 x 115 x 40 mm (sans joint)  
115 x 115 x 44 mm (avec joint)

Poids : 315 g



#### Exemple de raccordement



#### Alimentation électrique

Tension réseau	CA 110-240 V~
Fréquence réseau	50/60 Hz
Consommation en veille	< 200 mW (sans éclairage)

#### Réseau

Wi-Fi	Non
Bluetooth®	Bluetooth® 4.2 basse énergie
Bande de fréquence	2 400-2 483,5 MHz max. 5,0 dBm
Type Portée radio en champ libre	30 mètres

#### Fonctionnement et stockage

Température ambiante	-25 °C à +60 °C
Température de stockage	-25 °C à +70 °C
Humidité ambiante (fonctionnement)	(sans condensation)
Indice de protection	IP56

#### Raccordement

Type de contact	μ, fermeture
Variantes de raccordement	Touche, commutateur, moteur de store/volet roulant, lampes
Type de raccordement	Borne à vis (unifilaire)
Section	1-1,5 mm² (rigide, flexible, avec embout)
Longueur de dénudage	7 mm
Nombre de guide-câbles	2 (max. NYM-J 5 x 1,5 mm²)

#### Emballage

Taille d'emballage	1 pce
EAN 1 pce	4260578530804
Dimensions de l'emballage (L x l x H) : 1 pce	130 x 140 x 75 mm

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)

