frogblue™



frogAccess1-1

Contrôle d'accès et commande du bâtiment par code PIN avec saisie tactile sur touche en verre. Avec capteur de proximité intégré, capteur de luminosité, capteur de température, 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 frogAccess1-1
Référence CU-Acc-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

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 0-9 Touches capacitives, luminescentes

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

frogAccess1-1

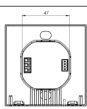
Dimensions et poids

Dimensions (L x I x h) : 81 x 81 x 12 mm

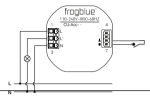
(hauteur totale 45 mm) Poids : env. 100 q







Exemple de raccordement



Alimentation électrique

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

Réseau

Wi-Fi Non

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

Boutons/commutateurs sans potentiel, lampes,
charges inductives, transformateurs électroniques

Type de raccordement Borne enfichable à ressort (unifilaire)

ection 1 – 1,5 mm² (rigide, flexible sans embout)/0,2 – 0,5 mm² (rigide)

Largeur Longueur max. de câble des entrées ø 0,5 mm² 100 m

Longueur de dénudage 8 mm (1-1,5 mm²/6 mm (0,2-0,5 mm²)

Emballage

 Taille d'emballage
 1 pce, 10 pces

 EAN 1 pce
 4260578530347

 Dimensions de l'emballage (L x l x H) : 1 pce
 140 x 130 x 60 mm

 Poids avec emballage 1 pce
 200 α

Sous réserve de modifications.

Seuls des électriciens qualifiés sont habilités à intégrer et monter les appareils électriques.

Plus d'informations sur www.frogblue.com

