

LE MULTITALENT  
INTELLIGENT POUR  
SERRURES  
MOTORISÉES

# Contrôleur universel de serrure motorisée

HmIP-FLC

Le contrôleur universel de serrure motorisée Homematic IP permet de commander des serrures motorisées intégrées dans les portes d'entrée, de basculer facilement entre le mode jour/nuit et d'enregistrer de manière fiable l'état des portes. Grâce à sa compatibilité avec les serrures motorisées classiques, il offre une solution flexible et sûre pour les systèmes de portes modernes.



## COMMANDE DE PORTE INTELLIGENTE POUR VOTRE DOMICILE

L'application Homematic IP permet de configurer le contrôleur universel de serrure motorisée selon les souhaits personnels. Les serrures motorisées s'intègrent intelligemment dans la maison intelligente et rendent l'accès non seulement sûr mais également intelligent et confortable.

## FLEXIBILITÉ GARANTIE PAR DE MULTIPLES ENTRÉES

Grâce à deux entrées utilisables de manière flexible, il est possible de détecter précisément l'état de la porte. Par ailleurs, vous pouvez, basculer facilement entre le mode jour/nuit à l'aide d'un bouton ou d'interrupteur ou déclencher une impulsion d'ouverture.

## COMMANDE PRÉCISE POUR UN CONFORT OPTIMAL

Deux sorties de commutation assurent une commande précise de la serrure motorisée. Elles permettent de basculer entre le mode jour/nuit ou d'ouvrir directement la porte avec une impulsion d'ouverture. Vous profitez ainsi d'une sécurité et d'un contrôle parfaits.

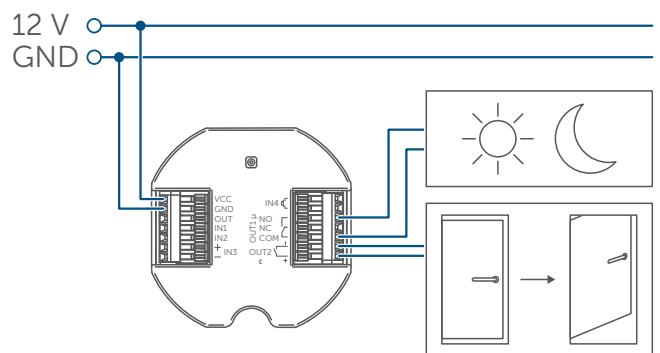
## UNE INSTALLATION FACILE

Grâce à sa structure compacte, le contrôleur universel de serrure motorisée s'insère dans tous les boîtiers d'encastrement courants. Nous recommandons l'utilisation de boîtiers d'encastrement d'une profondeur > 50 mm pour un montage confortable.

Grâce aux multiples possibilités de câblage, il peut être utilisé, par exemple, avec les serrures motorisées suivantes :

- ✓ Winkhaus blueMatic EAV3
- ✓ Winkhaus blueMotion
- ✓ MACO M-TS
- ✓ Fuhr autotronic/multitronic
- ✓ Siegena GENIUS
- ✓ Roto Eneo

## EXEMPLE DE POSE



Gâche électrique séparée et commutation mode jour/nuit

Pour fonctionner, l'appareil doit être relié à un Homematic IP Access Point ou à une centrale.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	12-24 V <sub>CC</sub>
Puissance absorbée en mode veille	60 mW
Type et section de câble	de 0,08 à 0,5 mm
Installation	Uniquement dans des boîtiers d'interrupteur (boîtiers d'encastrement) selon la norme DIN 49073-1
Type de protection	IP20
Température ambiante	-5 à 40° C
Dimensions (l x H x P)	52 x 52 x 15 mm
Poids	28 g
Bande de fréquence radio	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Portée radio en champ libre typ.	200 m

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	160578A0
Code EAN	4047976605781
Désignation abrégée	HmIP-FLC
Unité de conditionnement	144
Dimensions de l'emballage	122 x 93 x 36 mm
Poids total, emballage compris	108,9 g

## CONTENU DE LA LIVRAISON

Contrôleur universel de serrure motorisée  
Mode d'emploi