

ADAPTER L'AÉRATION  
ET L'ÉCLAIRAGE À  
TOUS LES BESOINS

# Actionneur universel – 0-10 V

HmIP-WUA

L'actionneur universel Homematic IP alimenté par le secteur peut être utilisé de nombreuses façons dans le smart home. Les interfaces 0-10 V et 1-10 V permettent la commande individuelle des aérations contrôlées des locaux d'habitation ou des variateurs réglables de manière analogue pour créer l'ambiance lumineuse adéquate. L'application Homematic IP permet de configurer individuellement les profils horaires et de luminosité ainsi qu'une commutation agréable.

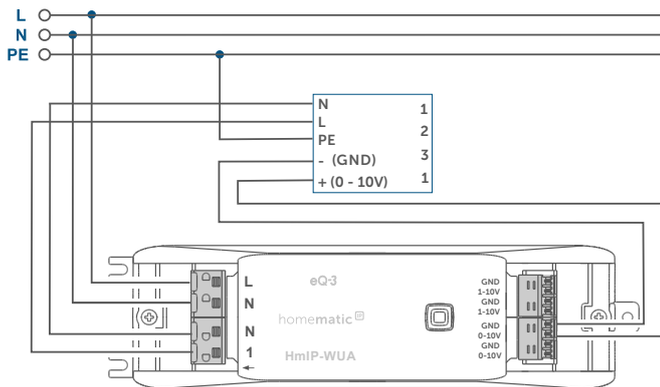


homematic   
Une maison intelligente, simple et confortable

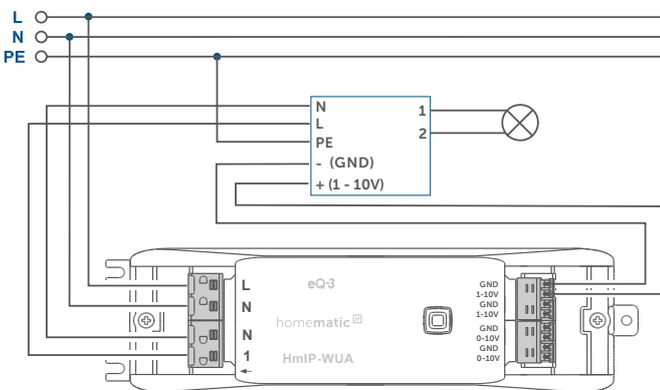
## DEUX SORTIES DE COMMUTATION PARALLÈLES

L'actionneur universel alimenté par le secteur est équipé d'une sortie de commutation avec une interface 0-10 V qui permet de commander agréablement, par ex., des ballasts électroniques ou également des aérations contrôlées des locaux d'habitation. Il est, en outre, possible de raccorder un consommateur (par ex. un variateur) à l'interface 1-10 V commutée en parallèle.

Branchement d'un appareil de 0-10 V, par ex. une aération contrôlée des locaux d'habitation



Branchement d'un variateur de 1-10 V



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	230 V~/50 Hz
Courant absorbé	8 A max./16 mA typ.
Tension de commutation	230 V~
Puissance absorbée en mode repos	200 mW
Section de câble :	
Bornes de 230 V	de 1,5 à 2,5 mm <sup>2</sup>
Bornes de 0-10 V	de 0,25 à 1,5 mm <sup>2</sup>
Type de protection	IP20
Température ambiante	de 5 à 35 °C
Dimensions (l x h x p)	51 x 31 x 187 mm
Poids	145 g
Bande de fréquence radio	868,0-868,60 MHz 869,4-869,65 MHz
Portée radio en champ libre typique	240 m
Relais	Contact de travail, 1 pôle, μ-contact

## COMMANDE AGRÉABLE ET FLEXIBLE

L'actionneur universel peut être facilement commandé depuis l'appli Homematic IP. Il est ainsi possible de configurer agréablement les commandes des aérations contrôlées des locaux d'habitation via des profils horaires.

Un bouton radio Homematic IP programmé en plus permet également de réaliser une ventilation facile en grand par à-coups par simple pression d'un bouton. Tandis que, pendant la journée, il est possible d'aérer à niveau normal, il est possible de configurer une baisse de l'aération la nuit pour éviter des bruits d'aération.

Il est également possible d'allumer et/ou d'éteindre des luminaires via les profils horaires et au niveau de gradation souhaité.

## RELAIS SUPPLÉMENTAIRES

Dès qu'un consommateur conventionnel est branché, il est possible de l'activer et/ou de le désactiver en utilisant, en plus, le relais situé directement à côté de l'alimentation en tension. Contrairement aux actionneurs traditionnels, il est ainsi possible de mettre l'appareil raccordé entièrement sans tension.

## MONTAGE FACILE

Le boîtier robuste permet de monter l'actionneur universel Homematic IP au mur ou dans le faux plafond. Il est, pour cela, possible de fixer l'appareil en utilisant les pattes de fixation latérales avec des vis et des chevilles courantes dans le commerce.

Pour fonctionner, l'appareil doit être relié à l'une des solutions suivantes :

- Homematic IP Access Point avec appli pour smartphone et service de cloud gratuits
- Solutions de partenaires tiers.

## CARACTÉRISTIQUES LOGISTIQUES

Référence	154761A0
Code EAN	4047976547616
Désignation abrégée	HmIP-WUA
Unité de conditionnement	48
Dimensions de l'emballage	281 x 91 x 48 mm
Poids total	281,2 g

## CONTENU DE LA LIVRAISON

Actionneur universel Homematic IP 0-10 V  
Mode d'emploi