

# 2-channel relay

REL-02



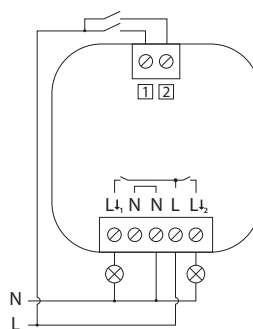
**2-channel relay a deux relais afin de couper deux charges distinctes. Le produit peut être contrôlé sans fil via l'application ou via d'autres produits de Plejd.**

- Deux sorties relais pour contrôler les charges sans intensité réglable avec un pouvoir de coupure total allant jusqu'à 16 A (p. ex. 10 A + 6 A).
- Contrôle local avec deux entrées via un bouton-poussoir instantané, un interrupteur d'éclairage et/ou un accessoire de Plejd.
- Protection contre la commutation au passage à zéro/les courts-circuits.
- Fonctions de temporisation, par exemple le minuteur, ainsi que les minuteries astronomique et hebdomadaire.
- Scénarios à partir d'un téléphone, d'une tablette ou d'un bouton-poussoir.

Installez le produit dans le boîtier derrière le bouton-poussoir/couvercle du boîtier ou fixez-le avec un Mounting clip (MNT-01, non inclus) sur le mur ou le rail DIN.

Charge	PF	Sortie nominale*	VA*	A*
Halogène/incandescent (230 V)	1	3 500 W	3 500	16
Charges LED	0,9	800 W	1 000	4
Lampe fluorescente non compensée	0,3	700 W	2 300	10
Lampe fluorescente compensée	0,85	1 500 W	1 750	8
Électronique halogène basse tension	0,8	1 500 W	1 750	8
Conventionnel halogène basse tension	0,95	1 200 W	1 200	5
Lampes basse consommation	0,6	500 W	800	4

\*Distribué au niveau des deux sorties.



## ÉLECTRICITÉ SECTEUR

230 V/50 Hz

## PUISSANCE EN VEILLE

0,3 W

## TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT EXTERNE

De -25 à +35 °C

## DIMENSIONS

46x46x18 mm

## SURFACE DU CÂBLE

Connexions : 0,5-4,0 mm<sup>2</sup>

## TYPE DE COMMUTATION

Relais, Micro espace (μ)

## PROTECTION

Logiciel de surchauffe

Protection contre la commutation au passage à zéro (courts-circuits)

## RADIO

Maillage 2,4 GHz

Bluetooth®

## PORTÉE DE LA RADIO

Jusqu'à 10 m à l'intérieur.

La technologie de maillage Plejd étend la portée en permettant aux appareils de communiquer entre eux.

