

Double commande de 2 contacts secs avec RF

W-2VLESS

Description

Commande de commutation de 2 circuits indépendants avec des contacts libres de potentiel jusqu'à 5A. Cette unité est équipée d'un émetteur/récepteur fréquence radio. Il convient à l'action de contact pour les commandes de portail ou autres faibles charges puissance.

Fonctionnalités

- Commutation de 2 charges par contact sec;
- Émetteur récepteur RF (868,3 MHz ou 915 MHz);
- Commutation temporisée programmable;
- Mise hors tension après un délai programmable;
- Peut être associé jusqu'à 20 boutons.

Application

Habitations, Hôtels, Bureaux, Usines.

Accessoires

Panneau tactile:

- T-K4Gx-x
- T-OLEDx-x

Certifications

- EN 60669-2-1
- Low voltage directive 2014/35/EU
- EMC directive 2014/30/EU

Protections

L'alimentation de cet appareil est protégée par le disjoncteur qui protège le circuit.
 Les contacts secs doivent avoir une protection pour 5A dans le maximum.

Notes

Aucune.

Montage

Installation dans une boîte encastrement européen:

- 73 mm de diamètre
- 60 mm de profondeur



Connexions

- L: Phase (X4) pour fil Ø 1,5 mm
- N: Neutre (X4) pour fil Ø 1,5 mm
- B: Bus (X2) pour fil Ø 1,5 mm
- Contact 1 in: (x1) pour fil Ø 1,5 mm
- Contact 1 out: (x1) pour fil Ø 1,5 mm
- Contact 2 in: (x1) pour fil Ø 1,5 mm
- Contact 2 out: (x1) pour fil 1,5 mm Ø

Caractéristiques électriques

Alimentation:	230 V 50 Hz
Consommation maximale:	0.5 W
Courant maximale:	5 A total (cos φ=1) 3 A total (cos φ=0.4)
Matériel du contact:	Alliage de Ag (livre de Cd)

Conditions de garantie

La période de garantie est de 5 ans, et doit préserver la facture pour cet effet. Les droits de garantie ne seront pas appliquer si le produit présente:

- Modifications dans les étiquettes qui enveloppent le produit;
- Dommages électriques par mauvaise utilisation;
- Dommages dans la structure comme rayures, coupe et déchirures.

Double commande de 2 contacts secs avec RF

W-2VLESS

Dimensions

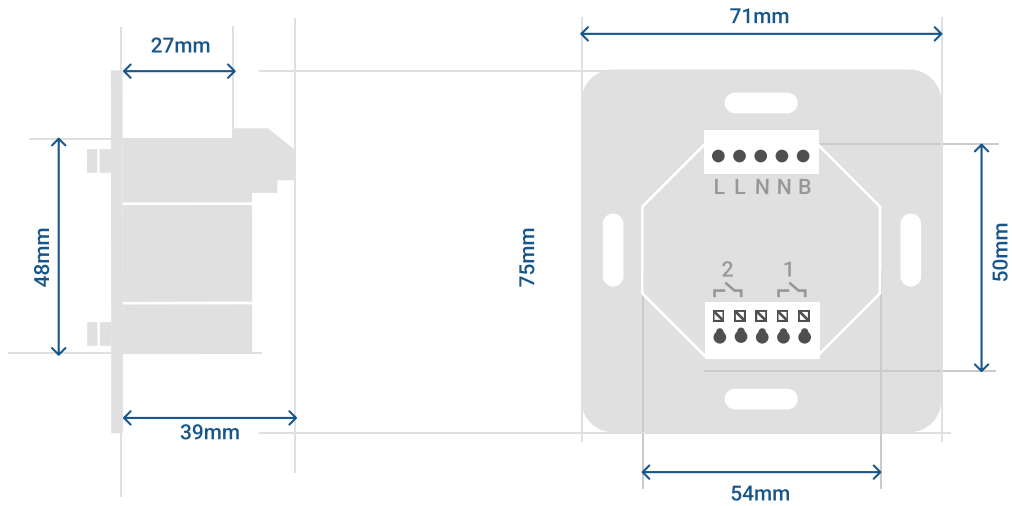


Schéma de connexion

