

## Variateur 0-10V pour rail DIN

## D-1DIM010V

### Description

Module de régulation du flux lumineux avec entrée 0-10V. Cet appareil nécessite une source d'alimentation externe pour charger.

### Fonctionnalités

- Régulation 0-100% avec mémoire automatique;
- Commutation temporisée programmable;
- Mise hors tension après un délai programmable;
- Scénarios avec mémorisation de la luminosité;
- Peut être associé jusqu'à 24 boutons.

### Application

Habitations, Hotels, bureaux, usines.

### Accessoires

Aucun.

### Certifications

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

### Protections

L'alimentation de cet appareil doit être protégée par Disjoncteur 6A.

Ce disjoncteur peut également protéger l'alimentation contre autres modules rail DIN Atouch protégés par le même interrupteur différentiel.

### Notes

Aucune.

### Montage

Montage sur rail DIN. 2 modules d'espace.



### Conexions

- B: Bus x 1 pour fil Ø 1,5 mm
- N: Neutre x 1 pour fil Ø 1,5 mm
- L: Phase x 1 pour fil Ø 1,5 mm
- L: Relais phase x 1 pour fil Ø 1,5 mm
- 1: Sortie relais pour fil Ø 1,5 mm
- 0: Connexion de masse x 1 pour fil Ø 1,5 mm
- 10V: Sortie jusqu'à 10V x 1 pour fil Ø 1,5 mm

### Caractéristiques électriques

Alimentation:	230 V 50 Hz
Consommation maximale:	0,5 W
Sortie:	0 - 10 V

### 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 appliqués 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.

Variateur 0-10V pour rail DIN

D-1DIM010V

Dimensions

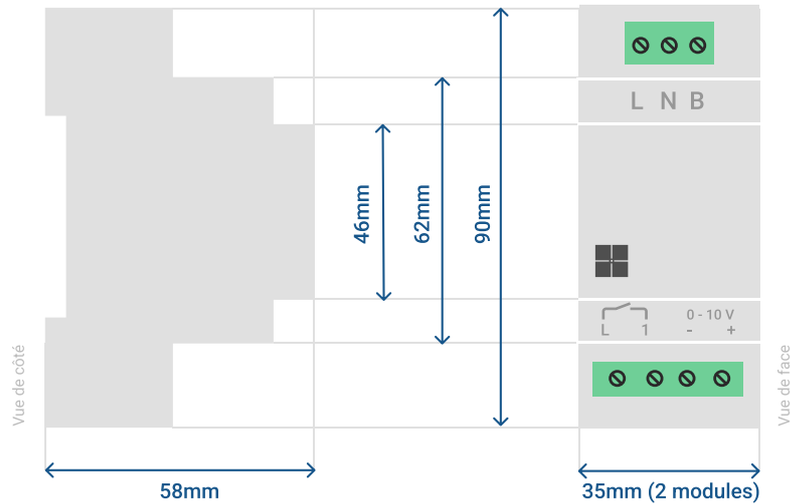


Schéma de câblage

