



## Module DALI 16 rail DIN

### D-16DALI

#### **Description**

Unité sur rail DIN pour le contrôle d'éclairage adressable numérique (DALI).

Il peut adresser individuellement jusqu'à 16 conducteurs DALI.

#### **Fonctionnalités**

- Régulation de la luminosité avec mémoire automatique ;
- Commutation temporisée programmable;
- Arrêt après délai programmable ;
- Scénarios avec mémorisation de la luminosité;
- Jusqu'à 24 boutons peuvent être associés.

#### **Application**

Habitations, Hotels, bureaux, usines.

#### **Accessoires**

Aucun.

### Certifications

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

#### **Protections**

Lálimentation électrique de cet appareil doit être protégée par un disjoncteur 6A.

Il est recommandé d'installer un disjoncteur dédié pour chaque D-8DALI installé dans le système.

#### **Notes**

Le Contrôleur D-16DALI n`alimente pas pilotes DALI. La Longueur maximale du câble utilisé pour le BUS DALI, ne doit pas dépasser 300m, avec une section de 1.5mmØ



#### **Assembly**

Montage sur rail DIN. 2 modules d'espace.

#### **Connections**

- L: Phase x 1 pour fil Ø 1.5 mm
- N: Neutre x 1 pour fil Ø 1.5 mm
- B: Bus x 1 1 pour fil Ø 1.5 mm
- DA- : Sortie DALI  $\times$  1 pour fil Ø 1.5 mm
- DA+: Sortie DALI + x 1 pour fil Ø 1.5 mm

#### Caractéristiques électriques

Alimentation:	230 V 50 Hz
Consommation maximale:	0.5 W
Saída:	DALI

## Conditions de garantie

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

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

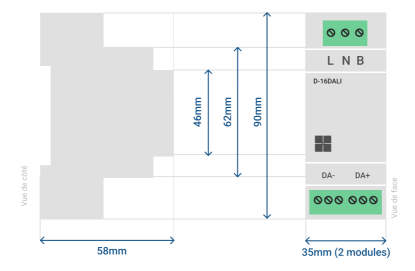




## Module DALI 16 rail DIN

# D-16DALI

#### **Dimentions**



#### Schéma de connexion

