

## ACTUATOR SEMI AUTO C4 DALI

<b>Référence</b>	<b>Code GTIN</b>
405 660 206	4015120427480



### Description du produit

- Actionneur de commutation automatique ou semi-automatique pour le canal 4
- Entrée poussoir pour allumer et éteindre manuellement les luminaires
- Relais libre de potentiel avec puissance de coupure de 10 A

### Données techniques

#### GÉNÉRALITÉS

Catégorie d'appareils	Accessoires électriques
Conformité	CE, EAC, RoHS, SundaHus, DEEE
Garantie	3 ans

#### FIXATION

Type de montage	Inséré
Lieu de montage	Boîtier
Dimensions d'installation	Longueur: 45 mm x Largeur: 45 mm x Profondeur: 25 mm, Ø 68 mm
Type de raccordement	Bornier enfichable
Section du conducteur à raccorder	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>

#### BOÎTIER

Dimensions	Longueur 45 mm x Largeur 45 mm x Hauteur/ profondeur 24 mm
Poids	15 g
Matériau	Polycarbonate résistant aux UV

Indice de protection	IP20
Température ambiante admissible	0 °C...+50 °C
Taux d'humidité relative	5 - 93 %, sans condensation
Couleur	blanc, similaire à RAL 9010

#### RACCORDEMENT

Système de commande	DALI
Classe de protection	II
Tension nominale	13 - 22,4 V
Puissance nominale	0,2 W

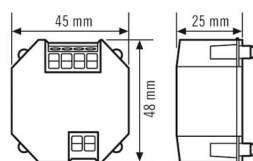
#### AUTOMATISATION

Tension de bus	9,5 - 22,5 V DC
Nombre d'entrées	1
Courant nominal (cos φ = 0,8)	max. 10 A
Pouvoir de coupure DC (charge ohmique)	6 A / 30 V DC
Puissance de coupure ampoules à incandescence	2300 W / 230 V / 50 Hz

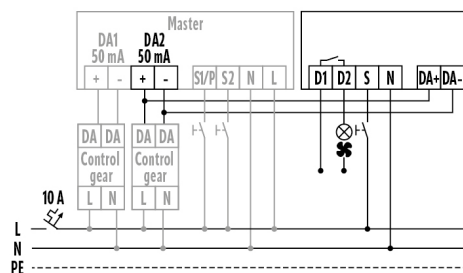
## ACTUATOR SEMI AUTO C4 DALI

**Référence**                      **Code GTIN**  
 405 660 206                      4015120427480

### Dimensions



### Schéma électrique



Raccordement standard

### Description détaillée du produit

- Réglage usine : mode semi-automatique
- Actionneur de commutation automatique ou semi-automatique pour le canal 4
- Entrée poussoir pour allumer et éteindre manuellement les luminaires
- Programmation simple à l'aide de la télécommande avec technologie « blue mode »
- 4 h ON/OFF réglable avec la télécommande universelle
- Commande manuelle (MARCHE/ARRÊT) avec la télécommande universelle
- Temporisation de 1 à 120 min.
- Relais libre de potentiel avec puissance de coupure de 10 A