



303212

## Interrupteur bipolaire 16 AX, Commande d'éclairage

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant de commutation	16 AX (200W LED (SBL))
Courant assigné nominal	16 A

#### Installation, montage

Montage sur	En saillie
-------------	------------

#### Tension

Tension nominale	250 V
------------------	-------

#### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

#### Matières

Finition de la surface	Mat
Matière	Métal, PVC

#### Identification

r Disposition d'assemblage	Élément de base
----------------------------	-----------------

#### Connectivité

Type de montage	Fixation par griffe
-----------------	---------------------

#### Commandes et indicateurs

Nombre de touches	1
-------------------	---

#### Dimensions

Profondeur de montage	32 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	35 mm

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Résistance aux chocs IK	IK07

#### Architecture

Type d'organe de commande	Touche simple
---------------------------	---------------

#### Textes

Mode d'installation	Avec griffes d'écartement
Type de raccordement	Avec bornes à vis
Éclairage	Pour circuit d'éclairage et de surveillance
Type de commutation	Avec position 0 prédéfinie, 2 -pôles OFF