



3032

## Interrupteur arrêt à 2 pôles

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant de commutation	10 AX (100W LED (SBL))
Courant assigné nominal	10 A

#### Installation, montage

Montage sur	Montage encastré
-------------	------------------

#### Tension

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

#### 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	31 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 ressort
Éclairage	Pour circuit d'éclairage et de surveillance
Type de commutation	Avec position 0 prédéfinie, 2 -pôles OFF