



3036

Interrupteur va-et-vient 10AX 250V~, Commande d'éclairage

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation	10 AX (100W LED (SBL))
------------------------	------------------------

Installation, montage

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

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

Dimensions	71 x 71 mm
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
---------------------------	---------------

Courant électrique

Courant assigné nominal	10 A
-------------------------	------

Textes

Mode d'installation	Avec griffes d'écartement Pour fixation par vis
Type de raccordement	Avec bornes à ressort
Éclairage	Pour circuit d'éclairage et de surveillance
Type de commutation	Arrêt/Inversion

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui