



3036



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

Technische Merkmale

Architecture

Type d'organe de commande	touche simple
Mode de fixation	encastré

Fonctions

Angle de commutation	3,5 °
----------------------	-------

Modèle

- Arrêt/Inversion

Commandes & indicateurs

- No

Principales caractéristiques électriques

tension nominale	250 V
Tension nominale	250 V AC

Intensité du courant

Courant de commutation	10 AX (100 W lampe à ballast intégré (SBL))
------------------------	---

Matières

Matière	Plastique + métal
Aspect de la surface	mat

Dimensions

Profondeur	41,6 mm
Profondeur de montage	31 mm
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm

Installation, montage

Mode de montage	avec griffes d'écartement, pour fixation par vissage
-----------------	--

Connexion

Bornes de jonction	selon CEI 60669-1
Bornes de jonction	selon VDE 0632-1
Type de connexion	Quickconnect
- avec bornes à ressort	

Équipement

- pour signalisation et commutation de contrôle

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Résistance au choc	IK07

Identification

Applications	Régulation HVAC, Commande d'éclairage
Type d'interrupteur pour appareils	No
Gamme design principale	COMMANDE D'ECLAIRAGE

Instructions

Texte d'indication Avec griffes isolées à rappel automatique

- Un interrupteur va-et-vient de contrôle est représenté ici à titre d'exemple.
Sur les interrupteurs marche / arrêt de contrôle 2 ou 3 pôles, d'autres interrupteurs à bascule et modules lampe néon sont requis.
-