



Poussoir, contact normalement ouvert, Commande d'éclairage

5031

Architecture

Type d'organe de commande	Bascule
---------------------------	---------

Modèle

- NO

Principales caractéristiques électriques

tension nominale	250 V
Tension nominale	250 V AC

Intensité du courant

Courant de commutation	10 A
------------------------	------

Matières

Matière	Plastique + metal
---------	-------------------

Dimensions

Profondeur	41,6 mm
Profondeur de montage	30 mm
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Écartement contact	> 3 mm

Installation, montage

- avec griffes d'écartement

Connexion

Section de conducteur (massif)	max. 2,5 mm ²
Bornes de jonction	selon CEI 60669-1
Bornes de jonction	selon VDE 0632-1

- avec bornes à ressort

Equipement

Angle de commutation	3,5 °
- pour signalisation et commutation de contrôle	

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Identification

Applications	Commande d'éclairage
Gamme design principale	COMMANDE D'ECLAIRAGE