



5036



Poussoir, va-et-vient, Commande d'éclairage

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation	10 A
Courant de contact momentané	10 A

Tension

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

Architecture

Nombre de pôles	1
-----------------	---

Matières

Matière	Métal PVC
Transparent	No

Dimensions

Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	42 mm
Profondeur de montage	31 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	34 mm

Installation, montage

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

Commandes et indicateurs

Nombre de touches	1
Type de bouton poussoir	Bouton-posimple
Contact d'acquittement	No

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Résistance aux chocs IK	IK07

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	No
------------------------------------	----

Textes

Impression	Sans inscription
Mode d'installation	Avec griffes d'écartement
Éclairage	Pour circuit d'éclairage et de surveillance
Type de commutation	Inverseur, comme NF ou NO
Type de raccordement	Avec bornes à ressort

Adapté à

Berker K.x / Berker Q.x / Berker R.x / Berker S.x/B.x

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui