



503203

Poussoir, contact normalement fermé + NO, Commande d'éclairage

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Tension

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

Installation, montage

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

Commandes et indicateurs

Contact d'acquiescement	Non
-------------------------	-----

Nombre de touches	1
-------------------	---

Type de bouton poussoir	Bouton-posimple
-------------------------	-----------------

Matières

Matière	Métal, PVC
---------	------------

Transparent	Non
-------------	-----

Dimensions

Profondeur	41,60 mm
------------	----------

Profondeur de montage	30,90 mm
-----------------------	----------

Profondeur des boîtes d'encastrement	35 mm
--------------------------------------	-------

Sécurité

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

Résistance aux chocs IK	IK07
-------------------------	------

Textes

Impression	Sans inscription
------------	------------------

Mode d'installation	Avec griffes d'écartement
---------------------	---------------------------

Type de commutation	1NO, 1NF, bornes d'entrée séparées
---------------------	------------------------------------

Type de raccordement	Avec bornes à ressort
----------------------	-----------------------

Éclairage	Pour circuit d'éclairage et de surveillance
-----------	---------------------------------------------

Produit compatible avec	Berker K.1, Berker K.5, Berker Q.1, Berker Q.3, Berker R.1, Berker R.3, Berker S.1
-------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Gammes compatibles	Berker K.x, Berker Q.x, Berker R.x, Berker S.x/B.x
--------------------	----------------------------------------------------