



503808

## Poussoir en série, 2 va-et-vient, 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	2
Type de bouton poussoir	Bouton-poussoir double

#### Matières

Matière	Métal, PVC
Traitement	Non traité
Transparent	Non

#### Connectivité

Type de connexion / prise	Borne à vis
---------------------------	-------------

#### Dimensions

Profondeur	41,60 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	2x inverseur, utilisable comme NF ou NO avec bornes d'entrée séparées
Type de raccordement	Avec bornes à vis
Éclairage	Pour éclairage
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