



384603

Poussoir rotatif, va-et-vient, Serie 1930/Glas/R.classic

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Tension

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

Architecture

Type d'organe de commande	Poignée rotative courte
Nombre de pôles	1

Matière

Matériau	Métal Plastique
Traitement	Non traité
Transparent	Non

Dimensions

Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	42 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	35 mm

Installation, montage

Montage sur	Encastré
-------------	----------

Commandes et indicateurs

Nombre de touches	0
Type de bouton poussoir	Poussoir simple
Contact d'acquiescement	Non

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
Résistance aux chocs IK	IK02

Textes

Impression	Sans inscription
Type de raccordement	Avec bornes à vis

Adapté à

Berker Serie 1930 / Verre	
---------------------------	--

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----