



384603



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

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant de commutation	10 A
Courant de contact momentané	10 A

**Tension**

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

**Architecture**

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

**Matières**

Matière	Métal PVC
Transparent	No

**Dimensions**

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

**Installation, montage**

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

**Commandes et indicateurs**

Nombre de touches	0
Type de bouton poussoir	Bouton-posimple
Contact d'acquiescement	No

**Connectivité**

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

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP20
Résistance aux chocs IK	IK07

**Accessoires**

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

**Textes**

Impression	Sans inscription
Type de raccordement	Avec bornes à vis

**Durabilité**

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