



WMV024

## 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 |

#### Accessoires

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Comporte un champ d'étiquetage | Non |
|--------------------------------|-----|

#### Textes

|                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| Impression           | Sans inscription          |
| Type de raccordement | Avec bornes à vis         |
| Gammes compatibles   | Berker Serie 1930 / Verre |