

Bascule simple; argent brillant

Référence CWIZ-01/33  
N° de catalogue 172991

## Gamme de livraison

|                                  |  |                   |
|----------------------------------|--|-------------------|
| Type de produit                  |  | Bascule           |
| Compatibilité du bouton-poussoir |  | 55 mm (universel) |
| Dimension modulaire de bascule   |  | simple            |
| Couleur                          |  | argenté           |

## Caractéristiques techniques ETIM 8.0

|   |    |                             |
|---|----|-----------------------------|
| Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel) (EG000013) / Enjoliveur/doigt de commande (EC000011)   |    |                             |
| Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Set de commutateurs d'installation / Enjoliveur pour interrupteur, bouton, variateur (ec1@ss10.0.1-27-14-40-02 [AKN686014]) |    |                             |
| modèle  |    | bouton-poussoir d'une pièce |
| impression/marquage   |    | sans                        |
| symbole scannable / sans obstacle   |    | non                         |
| utilisation   |    | bouton à contact maintenu   |
| adapté à la commande de mécanismes domotiques   |    | non                         |
| type de fixation  |    | à clipser                   |
| fenêtre de contrôle/sortie de lumière   |    | non                         |
| matériau  |    | plastique                   |
| qualité du matériau   |    | thermoplastique             |
| sans halogène   |    | oui                         |
| traitement de la surface  |    | laqué / peint               |
| finition de la surface  |    | brillant                    |
| traitement antibactérien  |    | non                         |
| couleur   |    | argent                      |
| numéro RAL (équivalent)   |    | 7001                        |
| avec champ d'inscription  |    | non                         |
| avec lentille/symbole interchangeable   |    | non                         |
| adapté à la classe de protection (IP)   |    | IP20                        |
| indice de protection contre les chocs (IK)  |    | IK00                        |
| largeur   | mm | 55                          |
| hauteur   | mm | 7                           |
| profondeur  | mm | 55                          |