



## **ECMV6021**

RÉsidentiel > CÂblage des appareils > Mivida > Appareils mivida > Bouton-poussoir > Générique unipolaire non illuminable



#### Symboles/marques/approbations techniques











### **Etim**

# GROUP EG000013 - Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel) CLASS EC000029 - Bouton-poussoir

| Nombre de pôles                           | 1                      | Courant nominal assigné               | 16 A          | Type de montage                     | Encastré  |
|---|------------------------|---------------------------------------|---------------|-------------------------------------|---|
| Matériau                                  | Plastique              | Qualité du matériau The               | ermoplastique | Sans halogène                       | No  |
| Traitement antibactérien No               |                        | Traitement de surface                 | Non traité    | Finition de la surface M            |   |
| Couleur                                   | Blanc                  | Transparent                           | No            | Type de fixation                    | Encliqueter   |
| Modèle                                    | Bouton-poussoir unique | Adapté à la classe de protection (IP) | IP20          | Assemblage                          | Appareil modulaire pour<br>programmes d'interrupteurs<br>résidentiels |
| Nombre de modules<br>(construction modula | uire) <sup>1</sup>     | Avec éclairage                        | No            | Largeur d'appareil                  | 22.47 mm  |
| Hauteur d'appareil                        | 48.92 mm               | Profondeur d'appareil                 | 43.19 mm      | Profondeur minima<br>d'encastrement | le de la boîte 43.19 mm   |
| Type de commande                          | Bouton-poussoir        | Compatible avec Apple HomeKi          | t No          | Compatible avec Go<br>Assistant     | oogle No  |
| Compatible avec Amazon Alexa No           |                        | Nombre de bascules<br>d'actionnement  | 1             | Tension nominale                    | 250 V   |
| Contact de report                         | No                     |                                       |               |                                     |   |

## Documentation disponible en téléchargement





### Code à barres



8050507876723

Unit

1 NR

0.02 [kg]



8050507878765

Pack

12 NR

0.19x0.1x0.05 [m]

0.24 [kg]



8050507877768

Cardboard

240 NR

0.215x0.4x0.31 [m]

4.8 [kg]