



WLW1000WG



**Touche simple, R.1/R.3, blanc polaire brillant**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Type d'organe de commande Touche simple

**Commandes et indicateurs**

Nombre de touches 1

**Matières**

Couleur Blanc polaire

Code RAL 9010

Finition de la surface Brillant

Matière Thermoplastique

Traitement Non traité

**Dimensions**

Hauteur 57,80 mm

Largeur 57,80 mm

Profondeur 9,55 mm

**Capacité**

Nombre de modules 0

**Raccordement**

Type de connection / prise Sans

**Connectivité**

Type de montage Fixation par serrage

**Équipement**

Fenêtre de contrôle/sortie de lumière No

**Accessoires**

Étiquetés, avec champ d'étiquetage No

**Sécurité**

Indice de protection IP IP20

Résistance aux chocs IK IK05

Utilisable dans une classe de protection IP plus élevée IP44 en combinaison avec le kit d'étanchéité

**Conditions d'utilisation**

Température de service -5 - +35 °C

**Textes**

Mode d'installation Fixation de borne

Bouton poussoir Également pour les applications KNX : poussoir 1 poste et poussoir 1 poste groupé

Interrupteurs / Poussoirs à bascule Pour bouton-poussoir  
Pour inverseur

**Identification**

r Disposition d'assemblage Element de commande

**Adapté à**

Berker R.x

**Durabilité**

Sans halogène Oui

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui