



WNT932B

IP55

**1 touche KNX pour éclairage cubyko blanc**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Type d'organe de commande Touche simple

**Commandes et indicateurs**

Nombre de touches 1

**Matières**

Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique) 0 %

Couleur Blanc polaire

Code RAL 9010

Finition de la surface Mat

Matière PVC

Traitement Non traité

**Dimensions**

Hauteur 71 mm

Largeur 71 mm

Profondeur 27 mm

**Capacité**

Nombre de modules 2

**Raccordement**

Type de connection / prise Fermeture à baionnette

**Connectivité**

Type de montage Fixation par vis

**Équipement**

Fenêtre de contrôle/sortie de lumière No

**Accessoires**

Étiquetés, avec champ d'étiquetage No

**Sécurité**

Indice de protection IP IP55

Résistance aux chocs IK IK05

Utilisable dans une classe de protection IP plus élevée IP55 avec couvercle fermé

**Conditions d'utilisation**

Température de service -15 - 30 °C

**Textes**

Impression Avec inscription « 0 - 1 »

Mode d'installation Montage dans un boîtier en saillie ou à encastrer

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

Interrupteurs / Poussoirs à bascule Pour interrupteurs  
Pour bouton-poussoirlumineux  
Pour inverseur

**Identification**

r Disposition d'assemblage Élément de base avec touche

**Adapté à**

Hager cubyko

---

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui