



80960299



IP20

recouvr. p. module poussoir sensoriel 1 poste, KNX-S.1/B.3/B.7, blanc pol. m.

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Type d'organe de commande	Touche simple
---------------------------	---------------

#### Matières

Couleur	Blanc polaire
Code RAL	9010
Finition de la surface	Mat
Matière	Thermoplastique
Traitement	Non traité

#### Dimensions

Hauteur	55 mm
Largeur	55 mm
Profondeur	10 mm

#### Réglages

Modes de configuration supportés	ETS easy
----------------------------------	-------------

#### Connectivité

Système bus radio-KNX	No
Type de montage	Fixation par serrage

#### Équipement

Fenêtre de contrôle/sortie de lumière	Oui
---------------------------------------	-----

#### Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	No
------------------------------------	----

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 45 °C
------------------------	------------

#### Textes

Impression	Sans inscription
Mode d'installation	Fixation de borne
Éclairage	Pour circuit d'éclairage et de surveillance
Bouton poussoir	Également pour les applications KNX : poussoir 1 poste et poussoir 1 poste groupé
Interrupteurs / Poussoirs à bascule	Pour inverseur

#### Adapté à

Berker S.x/B.x	
----------------	--

#### Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui