



80960283



IP20

recouvr. p. module poussoir sensoriel 1 poste, KNX-S.1/B.3/B.7, alu mat, laqué

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Matières

Couleur	Aluminium
Code RAL	9006
Finition de la surface	Mat
Matière	Thermoplastique
Traitement	Laqué

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