



80960373



IP20

recouvr. p. module poussoir sens. 2 postes, KNX-K.1/K.5, acier inox. mat, laqué

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Matières

Couleur	Acier inoxydable
Code RAL	9022
Finition de la surface	Mat
Matière	Métal Acier inoxydable Thermoplastique
Traitement	Laqué

Dimensions

Hauteur	55 mm
Largeur	70 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 2 postes et poussoir 2 postes groupé, 4 fonctions

Adapté à

Berker K.x	
------------	--

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui