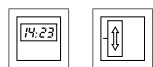




75642060



Capteur tactile 4 postes avec thermostat, KNX-R.1, verre blanc polaire

Caractéristiques techniques

Installation, montage

Montage sur	Montage encastré
-------------	------------------

Conditions d'utilisation

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

Fonctions

Avec thermostat d'ambiance	Oui
----------------------------	-----

Puissance

Courant absorbé	23 mA
-----------------	-------

Dimensions

Profondeur de montage	12,90 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	16 mm
Hauteur	152 mm
Largeur	81 mm
Profondeur	23 mm

Equipement

Nombre de points d'exploitation	4
---------------------------------	---

Commandes et indicateurs

Avec affichage LED	Oui
--------------------	-----

Matières

Couleur	Blanc polaire
Code RAL	9010
Matière	Verre
Finition de la surface	Brillant

Ecran

Avec écran d'affichage	Oui
------------------------	-----

Accessoires

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

Textes

Function	Pour fonctions de commutation, variation, store et température Avec fonction protection de vanne
Mode d'installation	Pour montage vertical
Mode de fonctionnement	Modes de fonctionnement du régulateur : confort, stand-by, nuit et protection antigel/surchauffe
Température	Raccordement supplémentaire pour capteur de température externe Mesure de température par capteurs de température internes ou objet de communication externe
Tension	Fonctionnement sur la sortie sans étranglement de l'alimentation KNX possible (respecter le courant absorbé) Alimentation auxiliaire séparée nécessaire

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui