



75643060



Capteur tactile 6 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 6

Commandes et indicateurs

Avec affichage LED Oui

Matières

Couleur Blanc polaire

Code RAL 9010

Matière Verre

Finition de la surface Brillant

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage Non

Ecran

Avec écran d'affichage Oui

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