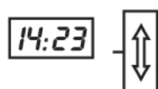




75642030



**Capteur en verre KNX 2 postes a. thermostat, KNX-TS Sensor, verre blanc polaire**

**Caractéristiques techniques**

**Installation, montage**

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 24,20 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 27 mm

Hauteur 160 mm

Largeur 86 mm

Profondeur 37,70 mm

**Equipement**

Nombre de points d'exploitation 6

**Commandes et indicateurs**

Avec affichage LED Oui

**Matière**

Couleur Blanc polaire

Code RAL 9010

Matière Verre

Finition Brillant

**Accessoires**

Étiquetés, avec champ d'étiquetage Non

**Ecran**

Avec écran d'affichage Oui

**Textes**

Function Pour fonctions de commutation, variation, store, régulateur de température, Avec fonction protection de vanne

Mode de montage 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 distincte requise