



75144860



IP20



**Capteur tactile 8 postes Confort, 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 12,50 mA

**Dimensions**

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

**Équipement**

Nombre de points d'exploitation 8

**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, bouton-poussoir, variation et store Fonction de verrouillage pour les surfaces sensorielles, p. ex. pour le nettoyage de la surface en verre
Mode d'installation	Pour montage vertical
Température	Raccordement supplémentaire pour capteur de température externe Capteur de température intégré pour un fonctionnement en tant que poste auxiliaire de régulateur Mesure de température par capteurs de température internes ou objet de communication externe

**Durabilité**

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui