

WMT10750G

TS sensor.tebis 6E+thermo, rond, blanc polaire, grave

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 des boîtes d'encastrement 27 mm

Hauteur 160 mm

Largeur 86 mm

Profondeur 5,70 mm

Equipement

Nombre de points d'exploitation 8

Commandes et indicateurs

Avec affichage LED Oui

Matière

Couleur Blanc polaire

Code RAL 9010

Matière Verre

Finition Brillant

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage Oui

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