

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