

WMT10555G

TS sensor.tebis 4E+thermo, rond, noir, grave



[More Information](#)

Sigle d'homologation et de gestion, marques déposées et marques de fabrique CE-LOGO__ADMIN-SYMBOL.JPG

Raccordement bus incl. Yes

Étiquetés, avec champ d'étiquetage Yes

Couleur RAL RAL 9005 - Noir foncé

Aspect de la surface brillant

Courant absorbé 23 mA

Profondeur 5.7 mm

Profondeur 5.7 mm

Syntaxe de description: Désignation principale/fonction Capteur en verre

Syntaxe de description: variante 2 postes avec thermostat

Syntaxe de description: attribut 3 Coupleur de bus intégré

| | |
|--|---|
| Caractéristique de différenciation 3 - Ventes | Coupleur de bus intégré |
| Dimensions (L x H x P) | 86/160/5.7 mm |
| Hauteur | 160 mm |
| Texte d'indication | Convient uniquement pour KNX ! |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Sans halogène | Non |
| Matière | verre |
| Famille de matériaux | verre |
| Mode de fixation | encastré |
| Nombre de points d'exploitation | 6 |
| Nombre de touches | 0 |
| Température de service | -5/45 °C |
| Tension de service | 21 ... 32 V DC |
| Série | Berker TS Sensor ; KNX |
| Fournisseur | FELA |
| Exécution technique | configuré |
| Mots clés | tebis |
| Couleur | noir |
| Type de traitement de surface | non traitée |
| Adaptateur | avec bague d'adaptation pour la protection au démontage et la formation de joints |
| Raccordement de bus | raccordement du bus sur la borne de raccordement KNX |
| Coupleur de bus | avec coupleur de bus intégré |
| Touche / bouton | avec 2 surfaces sensorielles d'écran supplémentaires |
| Codage | fonction de verrouillage des touches |
| Fonction | avec fonction protection de vanne ; pour fonctions de commutation, variation, store, régulateur de température |
| Chauffage | pour fonctionnement en chauffage et/ou en refroidissement avec/sans niveau additionnel |
| Affichage / Afficheur | Afficheur LED avec représentation symbolique ; affichage mode, blocage régulateur, température intérieure et extérieure, heure (horloge requise) Diverses possibilités d'impression, voir configurateur Web sur www.hager.de . |
| Texte d'indication liste de prix illustrée/catalogue | Attention ! Pour les capteurs en verre avec impression personnalisée, le configurateur Web génère une autre référence devant être indiquée lors de la commande. |
| Mode de montage | pour montage vertical |
| LED | avec une LED bleue de fonctionnement et 4 LED d'état blanches |
| Produits adaptés | plaque de recouvrement en verre dans le même « langage des formes » pour d'autres applications, voir ligne design B.7 ; pour d'autres produits permettant de compléter l'installation dans des couleurs ; matériaux adapté(e)s, voir plate-forme de design S.1 ; B.x |
| Concerne | objet pour état de régulateur ; Surfaces sensorielles verrouillables par objet ; objet de signalisation pour chauffage et refroidissement |
| Mode de service | modes de fonctionnement du régulateur : confort, stand-by, nuit et protection antigel;surchauffe |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Utilisation | Commande par effleurement des surfaces des capteurs sur les DEL blanches. |
| Paramétrage | Commande à une ou deux zones, paramétrable ; menus d'affichage paramétrables pour la commande |
| Régulation | pour la régulation de température individuelle par pièce ; paramètre de régulation prédéfini pour dispositifs de chauffage et de refroidissement ; Pour régulation continue ou par commutation |
| Teplota | raccordement supplémentaire pour capteur de température externe ; mesure de température par capteurs de température internes ou objet de communication externe |
| Transmission de valeur | Transmission de valeur pour la variation, la position, la luminosité et la température par 1 et 2 octets |
| Tension | Fonctionnement sur la sortie sans étranglement de l'alimentation KNX possible (respecter le courant absorbé) ; alimentation distincte requise |
| Largeur | 86 mm |
| Avec protection au démontage/antivol | Yes |
| Avec affichage | Yes |
| Avec capteur IR | Non |
| Avec affichage LED | Yes |
| avec thermostat d'ambiance | Yes |
| Unité | PCE |
| EAN | 3250617038263 |
| Statut des ventes | 5F |