

ALADIN Thermostat radio Suisse / cellule solaire

Sans réglage de la valeur / sans câblage

Enregistre et transmet les valeurs de température dans la pièce. Appareil sans réglage de la consigne. Le thermostat d'ambiance radio (sonde d'ambiance) fonctionne sans câblage et sans batterie et envoie ses valeurs/données avec le protocole radio "EnOcean" aux récepteurs ALADIN, ou par des passerelles KNX à un système de contrôle de niveau supérieur.

| | | |
|----------------------|--------------|-----------------|
| No d'article: | E-No: | Couleur: |
| 300385 | 205 411 059 | blanc |

Fonctions:

Capteur de température radio / sans entretien
Aucun ajustement du point de consigne possible
Avec cellule solaire intérieure
En option, une batterie peut être installée ultérieurement dans les pièces obscures
Le module envoie ses valeurs au moins toutes les 100s

Domaine d'applications:

Dans tous les bâtiments. Peut également être installé sur tous matériaux (sauf en métal)
Idéal pour l'intégration dans les systèmes de gestion des bâtiments (KNX, etc.)
Idéal pour les nouveaux bâtiments (planification facilitée)
Idéal également pour les rénovations (sans câblage, moins d'efforts)
Conception adaptée à EDIZIOdue
Contrôle des récepteurs de chaleur encastrés / des AMD à 4 canaux / des passerelles KNX

Caracteristiques techniques:

| | | | |
|---------------------------------------|---|----|----|
| Fréquence / Protocole radio: | 868,3 MHz / EnOcean | | |
| Puissance d'émission: | < 10mW Sendeintervall alle 100 Sekunden | | |
| Alimentation d'énergie: | <div><div></div> Générateur d'énergie interne sans batterie / sans câblage</div> <div><div></div> Batterie optionnelle</div> | | |
| Température ambiante: | 0° à +40° C | | |
| Type de protection: | IP20 | | |
| Production: | CH - Suisse | | |
| Intégration avec/dans: | <div><div></div> Récepteur ENC</div> <div><div></div> Récepteur AMD</div> <div><div></div> KNX-passerelle</div> | | |
| Contrôle/Utilisation: | <div><div></div> Commande de chauffage</div> | | |
| Certification: | CE | | |
| Conformité: | <div><div></div> RED-2014/53/EU</div> <div><div></div> RoHS-2011/65/EU (RoHS2)</div> <div><div></div> Sicherheit-2001/95/EG</div> <div><div></div> EMV-2014/30/EU (EMC)</div> | | |
| Dimensions en mm (LxLxH/P): | L | L | H |
| | 87 | 87 | 25 |
| Installation: | Vissage / collage | | |
| Installation en combinaison multiple: | Oui - possible | | |



Livraison:

1 x Thermostat radio / plaque de montage
1 x cadre de recouvrement EDIZIOdue
Notice en Fr / De