



### Principales

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Gamme de produits | Wiser         |
| Fonction produit  | HUB Thermique |

### Complémentaires

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Nombre de canaux                | 1   |
| Raccordement de l'appareil      | Boiler protocole: OpenTherm<br>On/off boiler  |
| Type de réseau de communication | Sans fil 2,4 GHz radio  |
| Type de commande                | Bouton-poussoir pour mise en service<br>Bouton-poussoir pour heating override<br>Contrôle à distance pour mise à jour du firmware<br>Application mobile |
| [Us] tension d'alimentation     | 230 V: CA +/- 10 %  |
| Tenue aux ondes de choc         | 2,5 kV  |
| [Sd] domaine de détection       | 30 m  |
| Mode opératoire                 | Confort<br>Eco<br>Away  |
| Fonction disponible             | Optimum start (comfort mode)<br>Optimum stop (eco mode)<br>Weather compensation (eco mode)  |
| Signalisation locale            | LED pour STATUS vert, orange et rouge   |
| Courant commuté maximum         | 2 A à 230 V AC (par sortie)   |
| Puissance radio maximale        | 17 dBm (50 mW)  |
| Control Accuracy                | <=0.8 °Cwith radiator thermostat<br><=0.6 °Cwith room thermostat  |
| Timing resolution               | 1 min   |
| Désignation de l'essai          | Ball pressure 92 °C   |
| Classe de logiciel              | Class A   |

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| Degré de pollution               | 2             |
| Température ambiante de stockage | -10...55 °C   |
| Emplacement de montage           | Montage mural |
| Largeur                          | 148 mm        |
| Hauteur                          | 93 mm         |
| Profondeur                       | 31 mm         |

## Environnement

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Température de fonctionnement      | 0...45 °C  |
| Plage de réglage de la température | 0,5 °C Par étape<br>5...30 °C  |
| Humidité relative                  | 25...90 % fonctionnement<br>15...90 % stockage   |
| Degré de protection IP             | IP30   |
| Directives                         | 2014/53/EU - directive équipements radioélectriques<br>2006/66/EC - battery directive<br>2011/65/UE - directive RoHS |
| Normes                             | BS 7671<br>EN 60730-1<br>EN 60730-2-7<br>EN 60730-2-9<br>EN 300-328  |

## Emballage

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1        | PCE       |
| Nombre d'unité par paquet | 1         |
| Poids de l'emballage (Kg) | 216 g     |
| Hauteur de l'emballage 1  | 3,5 cm    |
| Largeur de l'emballage 1  | 9,5 cm    |
| Longueur de l'emballage 1 | 15,6 cm   |
| Poids de l'emballage 2    | 263 g     |
| Poids de l'emballage 3    | 11,487 kg |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme<br><a href="#">Déclaration RoHS UE</a>  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a><br>Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.                           |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil environnemental du Produit</a>  |
| Profil de circularité               | <a href="#">Informations de fin de vie</a>   |
| DEEE                                | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|