



### Principales

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Gamme de produits | Wiser          |
| Fonction produit  | Thermostat kit |

### Complémentaires

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Composition du kit            | 1 x 1 channel hub<br>1 x room thermostat<br>2 x pile<br>1 x thermostat stand<br>1 x thermostat wall bracket<br>1 x wall plate<br>1 x communication module |
| Taille de la pile             | AA  |
| Communication module protocol | OpenTherm   |

### Emballage

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Type d'emballage 1        | PCE        |
| Nombre d'unité par paquet | 1          |
| Poids de l'emballage (Kg) | 434 g      |
| Hauteur de l'emballage 1  | 7 cm       |
| Largeur de l'emballage 1  | 9,3 cm     |
| Longueur de l'emballage 1 | 15 cm      |
| Poids de l'emballage 2    | 12,159 kg  |
| Poids de l'emballage 3    | 109,272 kg |

### Durabilité de l'offre

|                        |  |
|------------------------|--|
| Directive RoHS UE      | En cours d'investigation   |
| 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 |
|----------|---------|

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.