

Fiche technique du produit

Spécifications



Wiser - lot de 10 adaptateurs pour vannes thermostatiques Comap

CCTFR6200

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|--|-------------------------|
| Gamme | Wiser |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire d'adaptation |
| Type de produit ou équipement | Adaptateur de valve |
| Compatibilité produit | Comap |
| Compatibilité du concentrateur | Wiser hub génération 2 |
| Nom Mobile App | Wiser Home |

Complémentaires

| | |
|------------------|-----|
| Type de filetage | M28 |
|------------------|-----|

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 3,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 10,0 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 10,0 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 605,0 g |
| Type d'emballage 2 | S01 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 15 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 15 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 6,145 kg |

Garantie contractuelle

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

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

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 5

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conforme aux dérogations

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise Non

WEEE Label  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.