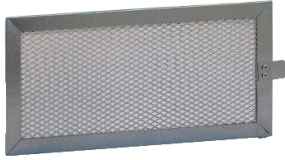


Fiche technique du produit

Spécifications



ClimaSys - filtre acier inox AA Roof 400

NSYCUFX400R

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Gamme | ClimaSys |
| Nom du produit | ClimaSys CU |
| Type de produit ou équipement | Filtre |
| Compatibilité de gamme | ClimaSys ClimaSys CU appareil de refroidissement |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de gestion thermique |

Complémentaires

| | |
|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Destination du produit | pour unité de refroidissement pour montage en hauteur - puissance: 410 W |
| Destination d'accessoire / de pièce détachée | Groupe de refroidissement ClimaSys |
| Matière | Aluminium |

Emballage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 35,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 4,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 290,000 g |

Garantie contractuelle


| | |
|----------|-----------------|
| Coverage | Produit de base |
| 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.

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 >](#)

Use Better

|  Matières et Substances | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| Emballage avec carton recyclé | Non |
| Emballage sans plastique | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |

Use Again

|  Réemballer et réusiner | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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. |