

Fiche technique du produit

Spécifications



ClimaSys - filtre synthétique AA Lat 3K-4K

NSYCUF3KT4K

Statut commercial: Commercialisé

Principales

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

Complémentaires

Destination du produit	pour unité de refroidissement à montage latéral - puissance: 2900 W pour unité de refroidissement à montage latéral - puissance: 3850 W
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Groupe de refroidissement Climaxys
Quantité du lot	Lot de 5
Matière	Mousse de polyuréthane

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,500 cm
Largeur de l'emballage 1	42,000 cm
Longueur de l'emballage 1	58,000 cm
Poids de l'emballage 1	200,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	22,000 cm
Largeur de l'emballage 2	42,000 cm
Longueur de l'emballage 2	58,500 cm
Poids de l'emballage 2	988,000 g
Type d'emballage 3	PAM
Nb produits dans l'emballage 3	50
Hauteur de l'emballage 3	99,000 cm
Largeur de l'emballage 3	100,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	24,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois



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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

No