

Fiche technique du produit

Spécifications

ClimaSys - ventilateur - 54m3/h - 230V - avec 2 grilles et 2 filtres



NSYCVF54M230MM2

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CV
Type de produit ou équipement	Ventilateur
Type de filtre	Anti-insecte
Débit nominal	Débit libre sans filtre ni grille: 170 m3/h Débit général: 54 m3/h at 50 Hz
Tension d'entrée	230 V 50/60 Hz

Complémentaires

Hauteur	Externe: 120 mm
Largeur	Externe: 120 mm
Profondeur	Externe : 38 mm
Dimensions de la découpe	96 x 96 mm
Matière	Grille de sortie :acier Filtre :acier inoxydable 304L
Couleur	Grille de sortie : gris (RAL 7035)
Degré de protection IP	IP33
Composition de l'appareil	1 moteur axial 1 câble de puissance 2 filtre anti-insecte 2 ouïe métallique

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	17,000 cm
Largeur de l'emballage 1	15,000 cm
Longueur de l'emballage 1	7,000 cm
Poids de l'emballage 1	1,035 kg
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	20,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm

Poids de l'emballage 2	10,930 kg
Type d'emballage 3	PAM
Nb produits dans l'emballage 3	300
Hauteur de l'emballage 3	80,000 cm
Largeur de l'emballage 3	100,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	350,900 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Core product
Garantie	18 mois

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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conforme aux exemptions

Numéro SCIP

61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réutiliser

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

No

Image of product / Alternate images

Alternative

