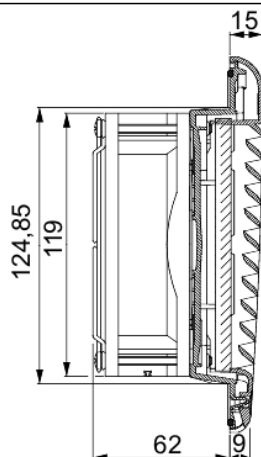


## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYCVF85M24DPF

ClimaSys CV - ventilateur 85m<sup>3</sup>/h - 24Vcc - IP54 - avec grille et filtre G2



### Principales

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CV
Type de produit ou équipement	Ventilateur
Type of filter	Standard
Flow rate	Débit libre avec filtre standard: 80 m <sup>3</sup> /h
[Us] tension d'alimentation	10...27,6 V
Tension d'entrée	24 V CC

### Complémentaires

Absorbed power	7,6 W
[In] courant assigné d'emploi	0,3 A
Noise level < at	46...49 dB
Type de roulement	Bille
Hauteur	170 mm externe:
Largeur	150 mm externe:
Profondeur	62 mm externe:
Dimensions de la découpe	125 x 125 mm
Poids du produit	0,48 kg
Matière	Grille de sortie: thermoplastique injecté (ASA PC)
Couleur	Grille de sortie: gris (RAL 7035)
Température ambiante de fonctionnement	-10...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Pression maximale	50 Pa débit de 0 m <sup>3</sup> /h
Raccordement	Câble
Degré de protection IP	IP54
Composition de l'appareil	1 moteur axial 2 grille de protection: sur les surfaces avant et arrière 1 filtre: avant de moteur axial 1 grille de sortie: avant 1 modèle de découpe 1 câble de puissance
Conditions d'utilisation	Le remplacement trop fréquent du filtre doit être évité La température extérieure doit être de 5 °C inf. à la température intérieure L'Environnement ambiant doit être relativement propre Le filtre doit être nettoyé et remplacé régulièrement Les débits dépendent du point de fonctionnement, voir le logiciel ProClima

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,540 kg
Hauteur de l'emballage 1	90,000 mm
Largeur de l'emballage 1	155,000 mm
Longueur de l'emballage 1	180,000 mm

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>

## Garantie contractuelle

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