

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYCVF38M24DPF

ClimaSys CV - ventilateur - 38m<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: 58 m <sup>3</sup> /h
[Us] tension d'alimentation	10...27,6 V
Tension d'entrée	24 V CC

### Complémentaires

Absorbed power	3,6 W
[In] courant assigné d'emploi	0,18 A
Noise level < at	40...41 dB
Type de roulement	Bille
Hauteur	137 mm externe:
Largeur	117 mm externe:
Profondeur	49 mm externe:
Dimensions de la découpe	92 x 92 mm
Poids du produit	0,23 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	29 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
Conditions d'utilisation	Les débits dépendent du point de fonctionnement, voir le logiciel ProClima Le filtre doit être nettoyé et remplacé régulièrement Le remplacement trop fréquent du filtre doit être évité L'Environnement ambiant doit être relativement propre La température extérieure doit être de 5&nbsp;°C inf. à la température intérieure

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,300 kg
Hauteur de l'emballage 1	75,000 mm
Largeur de l'emballage 1	150,000 mm
Longueur de l'emballage 1	125,000 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
----------	---------