

Fiche produit Caractéristiques

NSYCVF550M24FB

ClimaSys HD - ventilateur centrifuge - 550m3/h - 24Vcc - sans grille et filtre



Principales	
Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CV
Type de produit ou équipement	Ventilateur centrifuge sans grille et sans filtre
Application	Renforcé pour l'extérieur
Compatibilité de gamme	Thalassa PHD Spacial S3HD Spacial SFHD
Flow rate	Débit libre: 550 m3/h à 50 Hz 550 m3/h à 60 Hz
[Us] tension d'alimentation	1830 V CC
Tension d'entrée	24 V CC

UL se conformer à UL 508 A CSA se conformer à CSA C22.2 Ecodesign directive 2009/125/EC

CE

Complémentaires

Absorbed power	59 W
[In] courant assigné d'emploi	1,2 A
Noise level < at	60 dB
Type de roulement	Bille
Hauteur	223 mm externe:
Largeur	223 mm externe:
Profondeur	90 mm externe:
Poids du produit	1,7 kg
Couleur	Gris foncé (RAL 7016)
Température ambiante de fonctionnement	-2050 °C
Température ambiante de stockage	-4080 °C
Pression maximale	450 Pa débit de 0 m³/h
Raccordement	Jonction à ressorts
Degré de protection IP	IP55 grille: IP44
Composition de l'appareil	1 Ventilateur centrifuge 4 vis
Conditions d'utilisation	L'Environnement ambiant doit être relativement propre Le remplacement trop fréquent du filtre doit être évité La température extérieure doit être de 5 °C inf. à la température intérieure Le filtre doit être nettoyé et remplacé régulièrement Les débits dépendent du point de fonctionnement, voir le logiciel ProClima

Certification

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,000 kg
Hauteur de l'emballage 1	40,000 mm
Largeur de l'emballage 1	150,000 mm
Longueur de l'emballage 1	150,000 mm

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh	
Sans SVHC REACh	Oui	
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE	
Sans mercure	Oui	
Information sur les exemptions RoHS	d Oui	
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine	

Garantie contractuelle

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