

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	18...30 V CC
Tension d'entrée	24 V CC
Certification	CE UL se conformer à UL 508 A CSA se conformer à CSA C22.2 Ecodesign directive 2009/125/EC

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	-20...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...80 °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

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	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

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