

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYCU2K

ClimaSys groupe de refroidissement latéral  
2000w 230v 50/60hz



### Présentation

Lead time	Généralement expédié sous 4 semaines
-----------	--------------------------------------

### Principales

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	CU
Type de produit ou équipement	Appareil de refroidissement
Mounting type	Côté
Type d'installation	Intérieure
Destination du produit	Pour le coffret
Mode d'installation	Par vis
Tension d'entrée	230 V 50/60 Hz
Nombre de phases réseau	Monophasé
Puissance de refroidissement	2000 W 50/60 Hz L35-L35 1510 W 50/60 Hz L35-L50

### Complémentaires

Hauteur	999 mm
Largeur	405 mm
Profondeur	237 mm
Courant nominal (In)	6,5 A
Courant à l'appel	24 A
Puissance consommée en W	1080 W à 50/60 Hz, L35-L35 1290 W à 50/60 Hz, L35-L50
Rapport de rendement énergétique	1,9
Type de commande	Contrôleur électronique
Plage de réglage de la température	20...55 °C à 50 Hz 20...50 °C à 60 Hz
Température de fonctionnement	À l'intérieur du boîtier: 20...46 °C Maximum: 55 °C À l'extérieur du boîtier: 20...55 °C à 50 Hz À l'extérieur du boîtier: 20...50 °C à 60 Hz
Noise level	65 dB se conformer à EN/ISO 3746
Pression	25 bar
Flow rate	Circuit interne: 860 m3/h à 50/60 Hz Circuit externe: 1050 m3/h à 50/60 Hz
Poids du produit	52 kg
Type de gaz de refroidissement	R134a (0,54 kg)

Type of filter	Filtre de circuit externe optionnel
Type de protection	Protection thermique: T 10 A Protection (magnétique) court-circuit:
Matériau	Acier
Couleur	Gris (RAL 7035)

## Environnement

Certifications du produit	CE
Directives	2006/95/CE - directive basse tension 2004/108/CE - compatibilité électromagnétique 2006/42/CE - machine
Normes	EN 378 EN 60335-1 EN/ISO 12100 EN 60335-2-40 EN 60204-1
Degré de protection IP	IP34 se conformer à CEI 60529 (sur le circuit interne) IP55 se conformer à CEI 60529 (sur le circuit externe)

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	52,000 kg
Hauteur de l'emballage 1	999,000 mm
Largeur de l'emballage 1	237,000 mm
Longueur de l'emballage 1	405,000 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>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

## Garantie contractuelle

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