

# Fiche technique du produit

Spécifications



## ClimaSys - Kit de retrofit pour climatisation de toit 2kW

NSYCUACC020DG

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	ClimaSys
Nom du produit	CU
Type de produit ou équipement	Kit de rénovation
Application	Adaptation ancienne offre
Type d'accessoires / pièces séparées	Kit de montage
Composition de l'appareil	1 adaptateur : haut du coffret éléments de fixation joint
Destination du produit	Adapter le nouveau unité de refroidissement pour montage en hauteur 2100 W sur l'ancien 2000 W position de montage

### Complémentaires

Emplacement de montage	Haut du boîtier
Mode de fixation	Avec boulon
Installation du coffret	Roof
Matière	Acier galvanisé
Couleur	Gris (RAL 7035)
Hauteur	105 mm
Largeur	600 mm
Profondeur	475 mm

### Environnement

Degré de protection IP	IP54
------------------------	------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	12,000 cm
Largeur de l'emballage 1	50,000 cm
Longueur de l'emballage 1	62,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	6,000 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	10

Hauteur de l'emballage 2	72,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	79,000 kg

## Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
Garantie	18 months

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Use Better

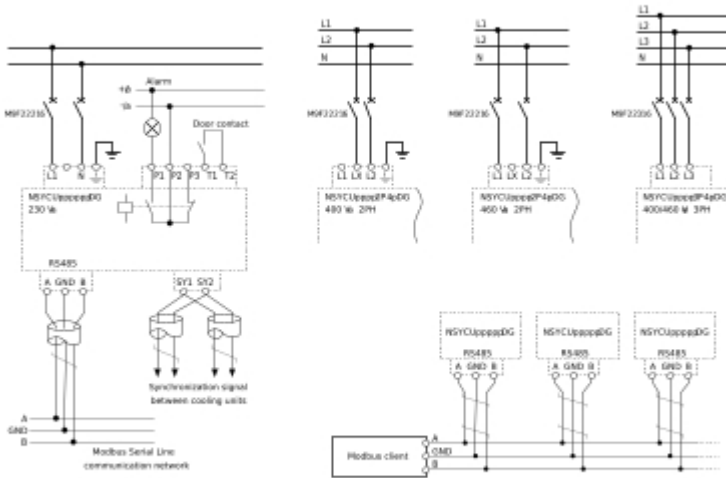
 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Oui
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non

## Technical Illustration

### Wiring diagram



Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---

The illustration features a central green background with three white cooling units of different sizes. Surrounding the units are six circular icons, each with a white background and a green icon, connected to text descriptions of product benefits. The icons represent: a signal tower for connectivity, a checklist for selection, a server rack for application modes, a recycling symbol for packaging, a square with a smaller square for size, and a clock for mounting.

- Connected with alarming and setting data
- Easy selection with 40 references IEC & UL
- 3 redundant modes for critical application
- Recycled packaging, good energy efficiency ratio
- 30% Smaller and lighter Cooling Units
- Easy mounting with 3 positions, easy spare parts replacement