

# Fiche technique du produit

Spécifications



## ClimaSys - Kit de retrofit pour climatisation de toit 800W

NSYCUACC018DG

**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 850 W sur l'ancien 800 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	400 mm

### Environnement

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

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	13,000 cm
Largeur de l'emballage 1	43,000 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	77,000 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 three cooling units of varying sizes (two tall, one short) against a green background. Six circular icons are arranged around the units, each with a corresponding text description:

- Connected with alarming and setting data**: Icon of a signal tower.
- Easy selection with 40 references IEC & UL**: Icon of a 2x2 grid with checkmarks.
- 3 redundant modes for critical application**: Icon of a three-way branching structure.
- Recycled packaging, good energy efficiency ratio**: Icon of a recycling symbol.
- 30% Smaller and lighter Cooling Units**: Icon of a square with a diagonal line and a smaller square.
- Easy mounting with 3 positions, easy spare parts replacement**: Icon of a clock with a checkmark.