

Fiche technique du produit

Spécifications



ClimaSys - Kit de retrofit pour climatisation de toit 1,2 - 1,5kW

NSYCUACC019DG

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 1250 W sur l'ancien 1200 W position de montage Adapter le nouveau unité de refroidissement pour montage en hauteur 1550 W sur l'ancien 1500 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)	5,000 kg
Type d'emballage 2	P12

Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	65,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	51,000 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

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non

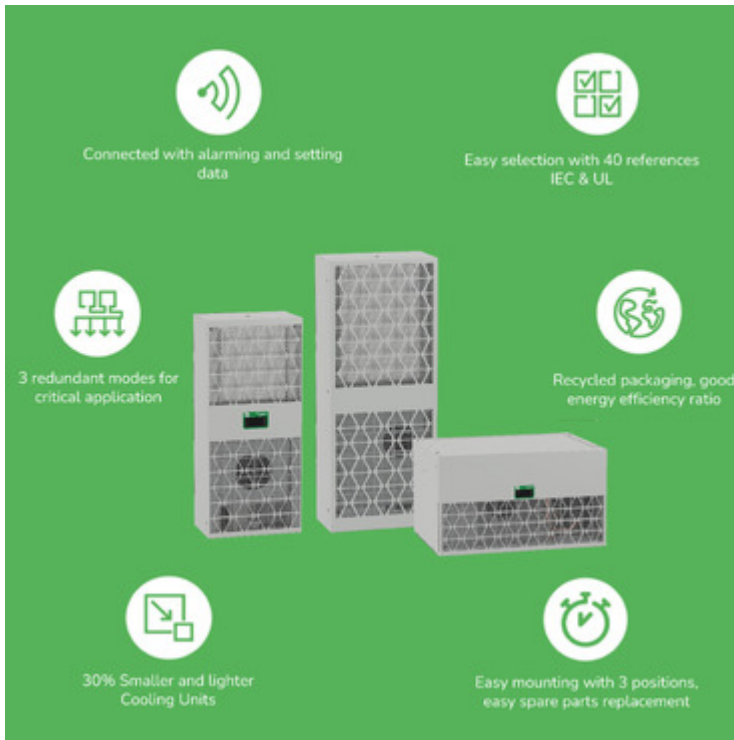
Technical Illustration

Wiring diagram



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



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