

Fiche technique du produit

Spécifications



ClimaSys - Kit retrofit- Clim Slim inox 1,1-1,5kW climatisation semi- encastre

NSYCUACC030DG

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	Panneau de montage
Composition de l'appareil	1 adaptateur : parois latérales de l'enveloppe éléments de fixation joint
Destination du produit	Adapter le nouveau unité de refroidissement à montage latéral 1250 W sur l'ancien 1100 W position de montage Adapter le nouveau unité de refroidissement à montage latéral 1650 W sur l'ancien 1500 W position de montage

Complémentaires

Emplacement de montage	Côté du boîtier
Mode de fixation	Avec boulon
Installation du coffret	Semi-affleurant
Matière	Acier inoxydable
Couleur	Gris (RAL 7035)
Hauteur	1700 mm
Largeur	540 mm
Profondeur	1,5 mm

Environnement

Degré de protection IP	IP55
------------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	6,000 cm
Largeur de l'emballage 1	61,000 cm
Longueur de l'emballage 1	173,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	9,000 kg
Type d'emballage 2	P2M

Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	48,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	200,000 cm
Poids de l'emballage 2	61,000 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

The illustration features three different models of the NSYCUACC030DG cooling units: a tall rack-mounted unit, a medium-sized rack-mounted unit, and a smaller floor-standing unit. The units are shown against a green background with white icons and text describing their features.

- Connected with alarming and setting data**: Represented by a speaker icon with sound waves.
- Easy selection with 40 references IEC & UL**: Represented by a 2x2 grid of squares with checkmarks.
- 3 redundant modes for critical application**: Represented by a server rack icon with three arrows pointing to different units.
- Recycled packaging, good energy efficiency ratio**: Represented by a circular icon with a recycling symbol and a leaf.
- 30% Smaller and lighter Cooling Units**: Represented by a square icon with a diagonal line and a smaller square.
- Easy mounting with 3 positions, easy spare parts replacement**: Represented by a clock icon with a checkmark.