

Fiche technique du produit

Spécifications



ClimaSys - Kit de montage semi-encasté - climatisation latérale 1,2-1,6k-2kW

NSYCUACC038DG

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	ClimaSys
Nom du produit	CU
Type de produit ou équipement	Adaptateur de montage
Destination du produit	Adaptateur de montage pour unité de refroidissement latérale 350 W Unité de refroidissement latérale 650 W
Type d'offre	Complémentaire

Complémentaires

Emplacement de montage	Porte de l'enveloppe Côté du boîtier
Mode de fixation	Avec boulon
Composition de l'appareil	1 adaptateur de montage : à l'intérieur du boîtier 1 joint : à l'intérieur du boîtier 6 écrou : extérieur
Matière	Acier inoxydable
Couleur	Gris (RAL 7035)
Hauteur	522 mm
Largeur	352 mm
Profondeur	91 mm
Quantité par lot	1

Environnement

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

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	38,000 cm
Longueur de l'emballage 1	65,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	4,000 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	37,000 cm

Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	50,000 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