

Fiche technique du produit

Spécifications



ClimaSys - grille de sortie - CEM 130

NSY17997

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	ClimaSys
Produit	ClimaSys CA
Compatibilité de gamme	ClimaSys ClimaSys CV ventilateur CEM
Type de produit ou équipement	Grille de sortie
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion thermique
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Système de ventilation CEM ClimaSys
Mode de fixation	Par vis Pincé
Composition de l'appareil	1 grille de sortie : avant 1 cadre métallique : couvrant l'élément plastique 1 grille métallique : rattaché au châssis 1 joint : entre le périmètre de la grille et le coffret

Complémentaires

Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
Couleur	Grille de sortie : gris (RAL 7035)
Dimensions de la découpe	223 x 223 mm
Hauteur	Externe: 250 mm
Largeur	Externe: 250 mm
Profondeur	Externe : 36 mm
Degré de protection IP	IP54

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	26,000 cm
Largeur de l'emballage 1	25,500 cm
Longueur de l'emballage 1	4,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	746,000 g
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	200
Hauteur de l'emballage 2	108,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm

Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
---------------------------	------------

Poids de l'emballage 2	162,200 kg
------------------------	------------

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
----------	-----------------

Garantie	18 mois
----------	---------

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 >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP

61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non