

# Fiche technique du produit

Spécifications



## ClimaSys - grille métallique - découpe 180x62mm

NSYCAG180X62M

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	ClimaSys
Produit	ClimaSys CA
Type de produit ou équipement	Plaque d'ouïe métallique
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion thermique
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Système de Ventilation ClimaSys
Emplacement de montage	Côtés de l'enveloppe
Mode de fixation	Par vis
Composition de l'appareil	1 éléments de fixation 1 ouïe métallique

### Complémentaires

Matière	Acier
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Dimensions de la découpe	180 x 62 mm
Hauteur	Externe: 208 mm
Largeur	Externe: 90 mm
Degré de protection IP	IP20

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	4,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	157,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	2,500 cm
Largeur de l'emballage 2	9,000 cm
Longueur de l'emballage 2	20,000 cm
Poids de l'emballage 2	785,000 g

## 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

7dd30471-9037-4686-8e5f-26b07a3c7c7e

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non