

ClimaSys - grille de sortie - découpe 92x92mm

NSYCAG92LPF

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	ClimaSys	
Produit	ClimaSys CA	
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P ClimaSys ClimaSys CV ventilateur	
Certification	CSA	
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 ClimaSys	
Mode de fixation	Par vis Clipsé	
Composition de l'appareil	1 pièce externe : avant 1 plaque de finition 1 filtre standard synthétique G2 M1 : arrière de la grille de sortie	

Complémentaires

Matière	Thermoplastique injecté (ASA PC)	
Couleur	Pièce externe : gris (RAL 7035)	
Dimensions de la découpe	92 x 92 mm	
Hauteur	Externe: 137 mm	
Largeur	Externe: 117 mm	
Profondeur	Externe : 13 mm	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	12,500 cm
Longueur de l'emballage 1	14,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	149,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	102
Hauteur de l'emballage 2	40,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm

Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	15,198 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	816
Hauteur de l'emballage 3	91,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	134,600 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



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	Profil environnemental du Produit

Use Better

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

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non