

Fiche technique du produit

Spécifications

ClimaSys - grille sortie toit - découpe 228x228mm



NSYCAC228RMF

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	ClimaSys
Produit	ClimaSys CA
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P
Type de produit ou équipement	Hotte supérieure
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion thermique
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Système de Ventilation ClimaSys
Emplacement de montage	Sur dessus de l'enveloppe
Mode de fixation	Par l'élément de fixation
Composition de l'appareil	1 hotte 1 éléments de fixation

Complémentaires

Matière	Acier
Couleur	Hotte : gris (RAL 7035)
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Dimensions de la découpe	228 x 228 mm
Poids du produit	4,6 kg
Hauteur	Externe: 340 mm
Largeur	Externe: 340 mm
Profondeur	Externe : 90 mm
Degré de protection IP	IP54

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	34,500 cm
Longueur de l'emballage 1	35,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	4,600 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	60
Hauteur de l'emballage 2	102,000 cm

Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	296,000 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 réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non