

Fiche technique du produit

Spécifications

PanelSeT Pièces détachées - auvent pour S3HD - L600XP300



NSYTJ6030HD

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Auvent
Application	Robuste
Compatibilité de gamme	PanelSeT S3HD enveloppe compact
Dimensions nominales de l'armoire	- W: 600 mm D: 300 mm
Emplacement de montage	Sur dessus de l'enveloppe
Composition de l'appareil	auvent éléments de fixation fiche d'instructions

Complémentaires

Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Acier avec traitement anticorrosion
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre de polyester
Mode de fixation	Par vis
Largeur	Nominal: 600 mm
Profondeur	Nominal : 300 mm
Poids du produit	3,5 kg

Environnement

Tenue aux chocs IK	IK10 conforme à IEC 62262
Caractéristique d'environnement	Résistance à la corrosion C4H se conformer à ISO 12944 : 1999 Résistant aux UV se conformer à CEI 62208

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	8,000 cm
Largeur de l'emballage 1	36,000 cm
Longueur de l'emballage 1	66,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	4,426 kg

Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	18
Hauteur de l'emballage 2	95,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	90,668 kg

Garantie contractuelle


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 >](#)

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	9d8b9f71-75cb-4d4a-a1a2-50559a3b422a
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non