

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT Accessoires - plaque passe-câbles - pleine - S3D HD - alu. - 345x130mm

NSYTLDUHD

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Plaque presse-étoupe
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion de câbles
Application	Renforcé pour l'extérieur
Application	Multi-usage
Compatibilité de gamme	PanelSeT S3HD
Emplacement de montage	Partie inférieure de l'enveloppe
Type de plaque passe-câbles	Aluminium
Composition de l'appareil	éléments de fixation 1 platine 1 joint
Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Aluminium

### Complémentaires

Finition de la surface	Finition brossée
Mode de fixation	Moins d'outil - type de vis quart de tour
Hauteur	20 mm
Largeur	Nominal: 345 mm Réel: 345 mm
Profondeur	Nominal : 130 mm
Poids du produit	0,382 kg
Epaisseur	3 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,500 cm
Largeur de l'emballage 1	13,500 cm
Longueur de l'emballage 1	35,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	382,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10

Hauteur de l'emballage 2	20,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,820 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	B8d0fb33-5e43-4121-80bd-e0d068ed5eda
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non