

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT Pièces détachées - tringlerie complète - H1200mm

NSYBTAS3D120

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Tringlerie

### Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance
Type d'accessoires / pièces séparées	Élément de fermeture
Application	Multi-usage
Hauteur nominale de l'enveloppe	1200 mm
Support de montage	Montage direct sur porte
Compatibilité de gamme	PanelSeT S3D
Composition de l'appareil	1 mécanisme 1 support de montage
Quantité par lot	Lot de 1
Poids du produit	0,477 kg
Type de verrou	Verrou 3 points, double bar 3 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	74,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	628,000 g
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	25
Hauteur de l'emballage 2	29,000 cm
Largeur de l'emballage 2	37,500 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	15,700 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 >](#)

### 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

Ba0ee14c-eebb-47d8-a070-ade906247bb0

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non