

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - barillet cylindrique - serrure à clé JIS

NSYINKJIS2

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance
Type de produit ou équipement	Pièce cylindrique
Application	Multi-usage
Support de montage	Poignée
Compatibilité produit	Enveloppes SF, SM et PLA
Compatibilité de gamme	PanelSeT SF PanelSeT SM PanelSeT SD PanelSeT PLA
Composition de l'appareil	1 barillet cylindrique 1 clé

### Complémentaires

Quantité par lot	Lot de 1
Type de verrouillage	JIS

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,500 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	3,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	156,000 g

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

## 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

Empreinte carbone du cycle de vie total 1

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 52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non