

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT Accessoires - poignée à clé - clé 421

NSYAEDL421S3D

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance
Type de produit ou équipement	Poignée
Application	Multi-usage
Support de montage	Montage direct sur verrou standard
Compatibilité produit	Coffret S3D
Compatibilité de gamme	PanelSeT S3D PanelSeT S3D
Composition de l'appareil	1 barillet cylindrique 2 clé 1 poignée avec serrure à clé

### Complémentaires

Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Poignée :PA + TES Serrure à clé :zamak + acier Barillet cylindrique :zamak + PA (polyamide)
Type de verrou	Serrure à clé
Type de verrouillage	Cylindre
Numéro de clé	421
Poids du produit	0,051 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,500 cm
Largeur de l'emballage 1	11,000 cm
Longueur de l'emballage 1	16,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	51,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	20,000 cm
Largeur de l'emballage 2	20,000 cm
Longueur de l'emballage 2	30,000 cm

---

Poids de l'emballage 2 2,190 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

E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

## Use Again

### Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non