

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - barillet cylindrique - serrure à clé 421E

NSYIN421E1

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, SD et PLA
Compatibilité de gamme	PanelSeT SF PanelSeT SM PanelSeT SD PanelSeT PLA
Composition de l'appareil	1 barillet cylindrique 2 clé

Complémentaires

Quantité par lot	Lot de 1
Type de verrouillage	Cylindre
Numéro de clé	421E

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
Longueur de l'emballage 1	8,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	60,000 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
---------	-----