

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - insert triangle - 6,5mm

NSYAEDLT6S3D

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Dispositif de verrouillage

Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance
Type d'accessoires / pièces séparées	Insert pour serrure
Application	Multi-usage
Support de montage	Montage direct sur porte
Compatibilité de gamme	PanelSeT S3D
Composition de l'appareil	1 forme d'insert 1 clé
Quantité par lot	Lot de 1
Poids du produit	0,026 kg
Type de verrou	Insert triangulaire 6,5 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	10,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	26,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	180
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	4,820 kg
Type d'emballage 3	PAM
Nb produits dans l'emballage 3	1800
Hauteur de l'emballage 3	35,000 cm
Largeur de l'emballage 3	100,000 cm

Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
---------------------------	------------

Poids de l'emballage 3	60,200 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