

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - Poignée PLA avec anneau cadenas. Ral 7035

NSYCBCMPLAG

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Appareil de verrouillage à cadenas

Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance
Type d'accessoires / pièces séparées	Dispositif de cadennassable
Application	Multi-usage
Support de montage	Montage direct sur porte
Compatibilité de gamme	PanelSeT PLA
Composition de l'appareil	1 poignée
Matière	Polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre
Type de verrou	Cadennassable

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	11,000 cm
Longueur de l'emballage 1	34,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	274,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	20,000 cm
Largeur de l'emballage 2	31,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	5,860 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	500
Hauteur de l'emballage 3	90,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm

Poids de l'emballage 3 160,000 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

1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Image of product in real life situation

