

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - Poignée de PLA sans insert Ral 7035

NSYEBMPLAG

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Poignée

Complémentaires

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	30,000 cm
Largeur de l'emballage 1	5,500 cm
Longueur de l'emballage 1	3,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	212,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	21
Hauteur de l'emballage 2	39,400 cm
Largeur de l'emballage 2	20,500 cm
Longueur de l'emballage 2	29,600 cm
Poids de l'emballage 2	4,531 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	588
Hauteur de l'emballage 3	83,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	140,000 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

