

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - Porte de PLA 1500x750 manette Ral 7035

NSYDPLA157HG

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Porte
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Façade
Compatibilité de gamme	PanelSeT PLA
Composition de l'appareil	1 porte système de verrouillage
Quantité par lot	Lot de 1

### Complémentaires

Matière	Porte :polyester renforcé de fibres de verre
Couleur	Porte : gris (RAL 7035)
Type de verrou	Serrure double barre 5 mm
Nombre de verrous	1
Type de porte	Pleine
Ouverture de porte	Réversible (120 °) Réversible (180 °)
Charge maximum	30 kg/m <sup>2</sup>
Hauteur	1500 mm
Largeur	750 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	10,000 cm
Largeur de l'emballage 1	78,000 cm
Longueur de l'emballage 1	153,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	12,550 kg
Type d'emballage 2	P2M
Nb produits dans l'emballage 2	5

---

Hauteur de l'emballage 2	42,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	200,000 cm
Poids de l'emballage 2	90,000 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

