

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - Coffret polyester 1056x852x350+chassis bakélite - IP66 Ral 7035

NSYPLM108BG

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Thalassa
Nom du produit	Thalassa PLM
Nom de l'appareil	PLM
Type de boîtier	Multi-usage
Catégorie	Enveloppe compact
Hauteur nominale	1056 mm
Largeur nominale	852 mm
Profondeur nominale	350 mm
Installation du coffret	Mural
Composition de l'appareil	1 corps 1 porte 1 verrou 1 châssis plein
Type de porte	Pleine
Type de verrou	Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm

### Complémentaires

Nombre de verrous	1
Description châssis	Pleine bakélite
Accessibilité	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières Platine de montage par l'élément de fixation
Matière	Polyester renforcé de fibres de verre
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	NEMA classification 13 NEMA classification 4X CEI 62208
Certifications du produit	UL
Classe d'isolation électrique	Classe II

### Environnement

Degré de protection IP	IP66 se conformer à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à IEC 62262
Tenue au feu	960 °C se conformer à CEI 62208

---

Température ambiante de fonctionnement	-40...80 °C
--	-------------

## Emballage

---

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 1	38,000 cm
--------------------------	-----------

---

Largeur de l'emballage 1	87,000 cm
--------------------------	-----------

---

Longueur de l'emballage 1	113,000 cm
---------------------------	------------

---

Poids de l'emballage 1	35,000 kg
------------------------	-----------

---

Type d'emballage 2	PAM
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 2	4
--------------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 2	166,000 cm
--------------------------	------------

---

Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
--------------------------	------------

---

Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
---------------------------	------------

---

Poids de l'emballage 2	153,000 kg
------------------------	------------

## Garantie contractuelle

---

Coverage	Core product
----------	--------------

---

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

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 273

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage minimum de plastiques recyclés 37

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

Technical Illustration

Dimensions

---

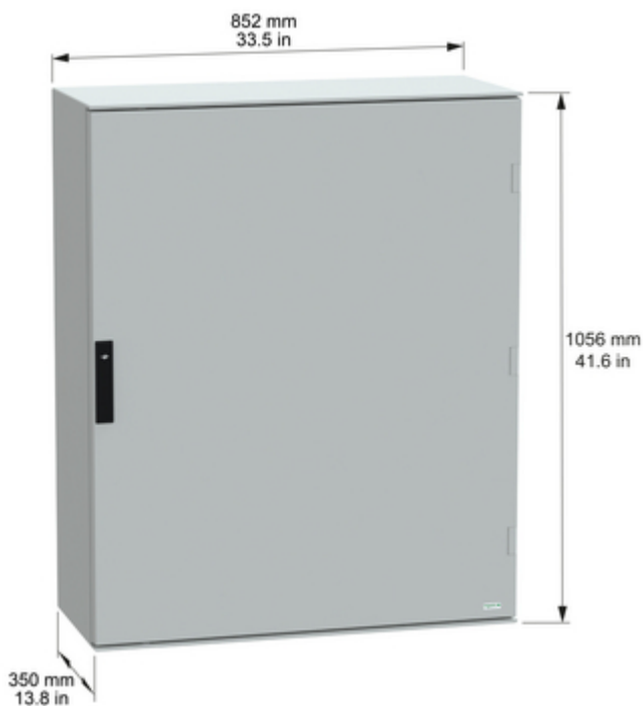


Image of product / Alternate images

**Alternative**

---





Offer Marketing Illustration

Packaging

---

