

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - Coffret polyester 1056x852x350 - Porte vitré - IP66 Ral 7035

NSYPLM108TG

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
Type de porte	Transparent
Type de verrou	Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm

Complémentaires

Nombre de verrous	1
Description châssis	Sans châssis plein
Accessibilité	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières
Matière	Corps : polyester renforcé de fibres de verre Porte : en verre trempé
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208 NEMA classification 4X NEMA classification 13
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	IK08 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	86,500 cm
Longueur de l'emballage 1	122,500 cm
Poids de l'emballage 1	32,500 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	165,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	145,000 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
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.)	253
--------------------------------	-----

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
---------	----

Image of product / Alternate images

Alternative





Technical Illustration

Assembly's dimensions



Offer Marketing Illustration

Packaging

