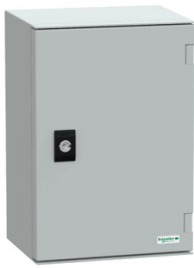


Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - Coffret polycabo. 310x215x160+chassis métallique - IP66 - RAL 7035

NSYPLM32PG

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	310 mm
Largeur nominale	215 mm
Profondeur nominale	160 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	Verrou double bar 3 mm

Complémentaires

Nombre de verrous	1
Description châssis	Pleine acier
Accessibilité	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières Platine de montage par l'élément de fixation
Matière	ABS + PC
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	NEMA classification 4X CEI 62208 NEMA classification 13
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	17,000 cm
Largeur de l'emballage 1	23,500 cm
Longueur de l'emballage 1	32,000 cm
Poids de l'emballage 1	1,958 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	70
Hauteur de l'emballage 2	133,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 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.)	16
--------------------------------	----

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

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 réuser

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise	No
---------	----

Technical Illustration

Dimensions



Image of product / Alternate images

Alternative

