

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYPLA1254G

Thalassa PLA - Armoire polyester  
1250x500x420 - IP65 Ral 7035



### Principales

Gamme	Thalassa
Nom du produit	Thalassa PLA
Enclosure type	Polyvalent
Type de produit ou équipement	Enveloppe juxtaposable
Version	PLA
Nominal height	1250 mm
Nominal width	500 mm
Nominal depth	420 mm
Installation du coffret	Posé au sol
Composition de l'appareil	1 partie supérieure 1 partie inférieure 2 cloisons latérales 1 panneau arrière 1 porte

### Complémentaires

Type de carter	Partie supérieure fermée et partie inférieure fermée assemblées
Type de porte	Pleine avant
Nombre de portes	1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Type de verrou	Fermeture 4 points, double barre 5mm
Accessibilité	Avant Arrière
Pièces amovibles	Porte par charnières Panneau arrière par l'élément de fixation
Matière	Polyester renforcé de fibres de verre
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208 UL 508 A
Degré de protection NEMA	NEMA 5 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 12 NEMA 2 NEMA 13 NEMA 3S NEMA 1 NEMA 3R
Certifications du produit	Veritas UL/CUL listed DNV Maritime

### Environnement

Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529 (totalement fermées)
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262 (porte lisse)
Tenue au feu	960 °C se conformer à CEI 62208
Température ambiante de stockage	-35...90 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	34,854 kg
Hauteur de l'emballage 1	161 cm
Largeur de l'emballage 1	53 cm
Longueur de l'emballage 1	48 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------