

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYPLAT10104G

Thalassa PLA - Armoire polyester toit  
1000x1000x420 - IP44 Ral 7035



### Principales

Gamme	Thalassa
Nom du produit	Thalassa PLA
Enclosure type	Polyvalent
Type de produit ou équipement	Enveloppe juxtaposable
Version	PLAT
Nominal height	1000 mm
Nominal width	1000 mm
Nominal depth	420 mm
Installation du coffret	Posé au sol
Composition de l'appareil	1 partie supérieure 1 partie inférieurs 2 cloisons latérales 2 porte 2 panneau arrière 1 auvent

### Complémentaires

Type de carter	Partie supérieure ouverte et partie inférieure fermée assemblées
Type de porte	Pleine avant
Nombre de portes	2 porte(s)
Ouverture de porte	Droite et gauche (120 °)
Type de verrou	Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm
Accessibilité	Partie supérieure ouverte avec auvent Avant Arrière
Pièces amovibles	Porte par charnières Panneau arrière par l'élément de fixation Auvent par l'élément de fixation
Matière	Polyester renforcé de fibres de verre
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208
Certifications du produit	Veritas

### Environnement

Degré de protection IP	IP44 se conformer à CEI 60529 (avec auvent ventilé)
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)	53,516 kg
Hauteur de l'emballage 1	101 cm
Largeur de l'emballage 1	103 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
----------	---------