

Fiche produit Caractéristiques

NSYPLAZT12126G

Thalassa PLA - Armoire polyester socle + toit 1250x1250x620- IP44 Ral 7035



Principales Gamme Thalassa Thalassa PLA Nom du produit Polyvalent Enclosure type Enveloppe juxtaposable Type de produit ou équipement Version **PLAZT** Nominal height 1250 mm 1250 mm Nominal width Nominal depth 620 mm Installation du coffret Posé au sol Composition de 1 partie supérieure l'appareil 1 partie inférieurs

2 cloisons latérales

2 panneau arrière 1 auvent 1 socle

2 porte

Complémentaires

Type de carter	Partie supérieure ouverte et partie inférieure ouverte assemblées	
Type de porte	Pleine avant	
Nombre de portes	2 porte(s)	
Ouverture de porte	Droite et gauche (180 °)	
Type de verrou	Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm	
Accessibilité	Arrière Partie supérieure ouverte avec auvent Avant Partie inférieure ouverte	
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 partie inférieure ouverte type socle et 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	-3590 °C	

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document peut être r'alptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications unitaiseur spécifique et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.
Le présent document insequent déterminer l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document insequent défenirer sous sa propre responsabilité, l'analyse de n'isantée n'esponsabilité, l'analyse de n'isantée n'esponsabilité, l'analyse de n'esponsabilité, l'analyse de n'esponsabilité, l'analyse de n'esponsabilité, l'analyse de n'esponsabilité, and société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Emballage

•		
Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	76 kg	
Hauteur de l'emballage 1	130 cm	
Largeur de l'emballage 1	68 cm	
Longueur de l'emballage 1	128 cm	

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh	
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE	
Sans mercure	Oui	
Information sur les exemptions RoHS	₽ Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
-	· ·	

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois