

Fiche produit

Caractéristiques

NSYPLAZ753G

Thalassa PLA - Armoire polyester socle
750x500x320 - IP54 Ral 7035



Principales

Gamme	Thalassa
Nom du produit	Thalassa PLA
Enclosure type	Polyvalent
Type de produit ou équipement	Enveloppe juxtaposable
Version	PLAZ
Nominal height	750 mm
Nominal width	500 mm
Nominal depth	320 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 1 socle

Complémentaires

Type de carter	Partie supérieure fermée et partie inférieure ouverte assemblées
Type de porte	Pleine avant
Nombre de portes	1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Type de verrou	Serrure à poignée 2 points, double barre 5mm
Accessibilité	Arrière Avant Partie inférieure ouverte
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
Certifications du produit	Veritas

Environnement

Degré de protection IP	IP54 se conformer à CEI 60529 (avec partie inférieure ouverte type socle)
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

Poids de l'emballage (Kg)	20,220 kg
Hauteur de l'emballage 1	830,000 mm
Largeur de l'emballage 1	580,000 mm
Longueur de l'emballage 1	380,000 mm

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