



Principales

Gamme	Thalassa
Nom du produit	Thalassa PLA
Fonction de l'appareil	Polyvalent
Fonction produit	Enveloppe juxtaposable
Nom de l'appareil	PLAZT
Hauteur nominale de l'enveloppe	2000 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	750 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	420 mm
Installation du coffret	Posé au sol
Composition de l'appareil	1 auvent 2 panneau arrière 2 porte 1 socle 2 cloisons latérales 1 partie supérieure 1 partie inférieurs

Complémentaires

Type de carter	Partie supérieure ouverte et partie inférieure ouverte assemblées
Type de porte	Pleine avant
Nombre de portes	2
Ouverture de porte	Droite et gauche 180 °
Type de verrou	Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm
Accessibilité	Avant Arrière Partie supérieure ouverte avec auvent 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 avec partie inférieure ouverte type socle et auvent ventilé IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 porte lisse IEC 62262
tenue au feu	960 °C CEI 62208
température ambiante pour le stockage	-35...90 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
------------------------	---------------------------

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 ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.