



Principales

Gamme	Thalassa
Nom du produit	Thalassa PLS
Nom abrégé de l'appareil	PLS
Fonction de l'appareil	Polyvalent
Fonction produit	Boites modulables isolantes
Hauteur nominale de l'enveloppe	360 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	540 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	180 mm
Installation du coffret	Mural
Composition de l'appareil	Couvercle 1 sur l'enveloppe Vis de fermeture Partie arrière 1 sur l'enveloppe
Type de carter	Corps monobloc
Type de face avant	Couvercle bas transparent
Type de verrou	Vis à fente

Complémentaires

Pièces amovibles	Cover vis de fermeture
Matière	Polycarbonate couvercle Polyester renforcé de fibres de verre arrière
Couleur	Gris RAL 7035 corps
Normes	NEMA 4X IEC 62208 NEMA classification 13
Certifications du produit	UL

Environnement

classe d'isolation électrique	Classe II
degré de protection IP	IP65 IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 IEC 62262
tenue au feu	960 °C IEC 62208
température ambiante pour le stockage	-30...70 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1511 - Déclaration de conformité Schneider Electric

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------

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 utilisatrices 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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.