



### Principales

Gamme	Thalassa
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Porte
Application	Polyvalent
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Façade
Compatibilité de gamme	Thalassa Thalassa PLA
Composition de l'appareil	1 porte Système de verrouillage
Quantité du lot	Lot de 1

### Complémentaires

Matière	Porte : polyester renforcé de fibres de verre
Couleur	Porte : gris (RAL 7035)
Type de verrou	Serrure double barre 5 mm
Nombre de verrous	1
Type de porte	Pleine
Ouverture de porte	Réversible (120 °) Réversible (180 °)
Charge maximum	30 kg/m <sup>2</sup>
Hauteur	750 mm
Largeur	500 mm

### 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)
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

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 l'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.