



### Principales

Gamme	Thalassa
Type de produit ou équipement	Plaque presse-étoupe
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion de câbles
Application	Renforcé pour l'extérieur
Application	Polyvalent
Largeur nominale de l'armoire	500 mm
Profondeur nominale de l'armoire	620 mm
Compatibilité de gamme	Thalassa Thalassa PHD
Emplacement de montage	Partie inférieure de l'enveloppe
Type de plaque passe-câbles	Aluminium
Composition de l'appareil	Éléments de fixation 1 platine joint
Quantité du lot	Lot de 1
Matière	Aluminium

### Complémentaires

Finition de la surface	Finition brossée
Mode de fixation	Moins d'outil - type de vis quart de tour
Hauteur	15 mm
Largeur	Nominal: 500 mm
Profondeur	Nominal : 620 mm Réal : 510 mm
Epaisseur	3 mm

### Durabilité de l'offre

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>

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.