

Fiche produit

Caractéristiques

NSYPPC76HD

Thalassa PHD - Plaque passe câbles aluminium pour armoire PLA - L750XP620



Principales

Gamme	Thalassa
Type de produit ou équipement	Plaque presse-étoupe
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion de câbles
Anwendung	Renforcé pour l'extérieur
Anwendung	Polyvalent
Nennbreite des Gehäuses	750 mm
Nenntiefe des Gehäuses	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 plate Joint séparé
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	750 Mm nominal: 760 mm réel:
Profondeur	620 mm nominal:
Épaisseur	3 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	4 kg
Hauteur de l'emballage 1	1,5 cm
Largeur de l'emballage 1	63 cm
Longueur de l'emballage 1	76 cm

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
