

Fiche produit

Caractéristiques

NSYAMPM2419TB

Thalassa TBP/TBS - platine de montage - 1 châssis plein -acier galvanisé 241x194



Principales

Gamme	Thalassa
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Application	Polyvalent
Pour dimensions d'enveloppe	-
Emplacement de montage	Goujons arrière
Type de châssis plein	Pleine
Compatibilité de gamme	Thalassa Thalassa TBS Thalassa Thalassa TBP
Composition de l'appareil	1 châssis plein
Matière	Acier galvanisé

Complémentaires

Mode de fixation	Par vis - type de vis M4 autotaraudeuse - sur goujons arrière emplacement
Hauteur	Nominal: 241 mm Réel: 1685 mm
Largeur	Nominal: 194 mm Réel: 215 mm
Epaisseur	1,5 mm
Poids du produit	0,12 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,2 cm
Largeur de l'emballage 1	17 cm
Longueur de l'emballage 1	21,5 cm
Poids de l'emballage 1	420 g

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
Profil environnemental	<input checked="" type="checkbox"/> Profil Environnemental Du Produit
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 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 responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois