

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYDLP198PG

Thalassa PLA - Chassis distribution modulaire  
DLP 198 modules p/PLA127 Ral 7035



### Principales

Gamme	Thalassa
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Application	Polyvalent Application de distribution modulaire
Type de produit ou équipement	Châssis
Nom de l'appareil	DLP
For enclosure nominal dimensions	-
Emplacement de montage	Avant de l'enveloppe
Compatibilité de gamme	Thalassa Thalassa PLA Thalassa Thalassa PHD
Composition de l'appareil	1 structure de châssis 1 bornier neutre/terre 2 x 16 mm <sup>2</sup> 5 x 6 mm <sup>2</sup> 6 faces avant avec rail DIN 35 mm 1 plastron plein
Informations complémentaires	IP2x non respecté lorsque le châssis est monté à 67 mm

### Complémentaires

Matière	Face avant: auto-extinguible Structure de châssis et rails: acier galvanisé
Couleur	Face avant: gris (RAL 7035)
Mode de fixation	Par l'élément de fixation - à l'avant avec supports emplacement
Réglage	En hauteur de 40 à 85 mm pour Rail DIN
Nombre de rangées horizontales	6
Nombre total de modules de 18 mm	198
Type de plastron	Plaques pleines et découpées
Nombre de trous	6 découpes
Hauteur	1250 mm
Largeur	750 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	5,5 kg
Hauteur de l'emballage 1	14 cm
Largeur de l'emballage 1	67,1 cm
Longueur de l'emballage 1	118,2 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------