

Fiche produit

Caractéristiques

NSYDLA84G

Thalassa PLM - PLM86 DLA

chassis.distribution.modulaire 84 modules Ral 7035



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Application	Application de distribution modulaire Polyvalent
Type de produit ou équipement	Châssis
Nom de l'appareil	DLA
Emplacement de montage	Avant de l'enveloppe
Compatibilité de gamme	Spacial Spacial S3D Spacial Spacial CRN Spacial Spacial S3X Thalassa Thalassa PLM
Composition de l'appareil	1 structure de châssis 2 couvercle de finition 1 bornier neutre/terre 2 x 16 mm ² 5 x 6 mm ² 3 faces avant avec rail DIN 35 mm 1 plastron plein avec platine de montage
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Matière	Face avant: isolant auto-extinguible Structure de châssis et rails: acier
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	4
Nombre total de modules de 18 mm	84
Type de plastron	Plaques pleines et découpées
Nombre de trous	3 trous
Hauteur	780 mm
Largeur	560 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	8,73 kg
Hauteur de l'emballage 1	15 cm
Largeur de l'emballage 1	78 cm
Longueur de l'emballage 1	57 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
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
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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