

NSYDLM168

châssis modulaire H1000L600 168M pour coffret



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoire de montage
Application	Universel Application de distribution modulaire
Type de produit ou de composant	Châssis
Nom abrégé d'appareil	DLM
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Avant du boîtier Barreau cranté
Compatibilité de gamme	Spacial (Spacial S3D) Spacial (Spacial S3X) Spacial (Spacial CRN)
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 6 faces avant avec rail DIN 35 mm
Quantité du lot	Jeu de 1

Complémentaires

Matière	Acier
Couleur	Face avant: gris (RAL 7035)
Finition de surface	Poudre de polyester
Mode de fixation	Par élément de fixation - à l'avant et à l'arrière 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	168
Type de plastron	Plaques pleines et découpées
Nombre de découpes	6 découpes
Hauteur	953 mm
Largeur	555 mm
Profondeur	101,5 mm

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	12,000 cm
Largeur de l'emballage 1	56,500 cm
Longueur de l'emballage 1	98,000 cm
Poids de l'emballage 1	11,743 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	15
Hauteur de l'emballage 2	160,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm

Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	189,145 kg

Caractéristiques environnementales

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

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------