# Fiche produit Caractéristiques

# **NSYDLCR18**

## Chassis modul 18M 300x250x150





### Principales

Gamme	Spacial
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	DL
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Avant de l'enveloppe
Compatibilité de gamme	Spacial (Spacial S3X) Spacial (Spacial CRN)
Composition de l'appareil	1 structure de châssis 1 bornier neutre/terre 2 x 16 mm² 5 x 6 mm² 1 face avant 2 rail DIN 35 mm
Quantité du lot	Lot de 1

#### Complémentaires

Matière	Acier
Couleur	Face avant : gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre de polyester
Mode de fixation	Par l'élément de fixation - sur le dos avec supports emplacement
Réglage	En hauteur de 40 à 85 mm pour rail DIN
Nombre de rangées horizontales	2
Nombre total de modules de 18 mm	18
Type de plastron	Plaques pleines et découpées
Nombre de trous	2 découpes
Hauteur	255 mm
Largeur	205 mm
Profondeur	110 mm

#### Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm	
Largeur de l'emballage 1	22 cm	
Longueur de l'emballage 1	27 cm	
Poids de l'emballage 1	1,19 kg	

#### Durabilité de l'offre

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	<b>௴</b> Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois