



### 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	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 mm <sup>2</sup> 5 x 6 mm <sup>2</sup> 1 face avant 3 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	3
Nombre total de modules de 18 mm	48
Type de plastron	Plaques pleines et découpées
Nombre de trous	3 découpes
Hauteur	455 mm
Largeur	355 mm
Profondeur	110 mm

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
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 ne 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 application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.