

# LANmark Rack Unit Solution Cabling Smart Building

## LANMARK RACK UNIT SOLUTION CSB 42U 800 X 1 000 DOUBLE PORTE AVANT VITRÉE

**Aginode Ref:** NRCK.420810260-B

La baie LANmark RUS NRCK.420810260-B est une baie de câblage haute performance conçu pour le câblage structuré dans des environnements LAN. Ce rack est conçu pour répondre parfaitement aux besoins de câblage des entreprises, grâce à une gestion intelligente des câbles et à des fonctionnalités innovantes. Il est conçu pour prendre en charge les densités informatiques actuelles et futures avec efficacité et précision.

Offrant une capacité de charge de 1 500 kg, ce rack est équipé d'une double porte vitrée à l'avant et d'une double porte entièrement métallique à l'arrière.

La baie LANmark RUS-CSB NRCK.42081026-B est une baie de câblage LAN d'entreprise conçu pour les configurations de câblage structuré dans les environnements d'entreprise. Son châssis métallique spécifique, développé pour supporter une charge maximale de 1 500 kg, est idéal pour accueillir des switches 19" et tous les équipements LAN, garantissant ainsi une installation réseau sécurisée et organisée.

La baie LANmark RUS est optimisée pour un acheminement efficace des câbles et une maintenance aisée dans les réseaux d'entreprise. Le rack est équipé d'un thermomètre numérique permettant de surveiller la température interne, afin de permettre une intervention rapide en cas de température élevée. Cela garantit la fiabilité de votre réseau IP et ses performances à long terme.

Doté d'une double porte vitrée s'ouvrant à 180°, il permet aux techniciens informatiques de visualiser les différents voyants LED des commutateurs et d'effectuer ainsi une vérification rapide du réseau informatique.

Sa largeur de 800 offre suffisamment d'espace pour une meilleure gestion des câbles grâce au guide-câbles latéral. En option, un chemin de câbles interne peut être ajouté pour accueillir les torons de câbles. Grâce à sa profondeur de 1000, le rack peut accueillir des commutateurs et des serveurs plus profonds.



# LANmark Rack Unit Solution CSB 42U 800 x 1 000 double porte avant vitrée

## Caractéristiques

### Caractéristiques de construction

Cabinet format	19"
Cabling management	Gestion de câble latérale
Entrée des câbles	Entrée supérieure via passe-fil balai et accès par la base
Type d'armoires	Cabling
Type of front door	Double porte AV vitrée
Type of rear door	Double porte AR métal

### Caractéristiques dimensionnelles

19" mounting	Avant & Arrière
Hauteur (mm)	2017 mm
Largeur	800 mm
Loading capacity	1500
Masse nette approximative	128 kg
Profondeur	1000 mm
Unité de hauteur	42 U

### Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs IK	07
-------------------------	----

### Caractéristiques d'utilisation

Conditionnement	carton
Fermeture	3 points de fermeture avec poigné
Indice IP	IP20



All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.