

LANmark Rack Unit Solution Cabling Smart Building

LANMARK RACK UNIT SOLUTION CSB 42U 800 X 800 AVEC DOUBLE PORTE AVANT VITRÉE

Aginode Ref: NRCK.420808260-B

La baie LANmark RUS NRCK.420808260-B est un rack 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 500kg, 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.42080826-B est un rack de câblage LAN d'entreprise conçu pour les configurations de câblage structuré dans les environnements d'entreprise. Son châssis métallique spécialement conçu 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 bien 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 switches 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



LANmark Rack Unit Solution CSB 42U 800 x 800 avec double porte avant vitrée

Caractéristiques

Caractéristiques de construction

Cabinet format	19"
Cabling management	Lateral front cable manager
Entrée des câbles	From the top through brush panel and from bottom through sliding access
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	120 kg
Profondeur	800 mm
Unité de hauteur	42 U

Caractéristiques mécaniques

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

Caractéristiques d'utilisation

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

