

# DIGITUS® Armoire pour serveur Unique série Server-N - 600x1000 mm (l x p)

DN-31301-B

EAN 4016032505105



## Armoire pour serveur 26U, Unique Server-N 1342x600x1000 mm, porte avant en verre, noir (RAL 9005)

Les armoires de serveurs de la série Unique Server-N ont été conçues et produites pour un câblage réseau particulièrement confortable et flexible. Des optimisations bien pensées offrent une stabilité conforme au marché et une flexibilité maximale. Un châssis de fond modulaire, pouvant être ouvert par des plaques borgnes vissées de 483 mm (19"), offre suffisamment de place pour toutes sortes de câbles. En outre, des entrées de câbles avec brosses se trouvent à l'arrière du châssis de sol. De grands passages de câbles verticaux avec guide-câbles et cache, installés à l'avant (à partir d'une largeur d'armoire de 800 mm), ainsi que des supports intégrés pour blocs multiprises à l'arrière de l'armoire, complètent parfaitement les nombreuses caractéristiques de cette armoire de serveurs. Des portes en acier perforées, tant à l'avant qu'à l'arrière, assurent une meilleure circulation de l'air et donc un refroidissement passif optimal. Deux paires de rails profilés de 483 mm (19"), coudés et électrozingués, étiquetés avec des unités de hauteur lisibles en sens inverse, sont installées à l'intérieur. Ils sont réglables en continu et sont reliés à des traverses de profondeur supplémentaires dans l'armoire. Chaque armoire est une construction robuste en acier d'une épaisseur maximale de 1,5 mm. La peinture est réalisée sous forme de revêtement par poudre électrostatique dans les couleurs standard gris (RAL 7035) et noir (RAL 9005). Les parois latérales et les portes modulaires verrouillables et amovibles améliorent l'accessibilité. Il est possible de changer le sens des portes. En outre, les armoires peuvent être entièrement démontées en cas de besoin grâce à leur construction démontable.

**Les armoires de serveurs DIGITUS® de la série Unique Server-N combinent une stabilité maximale avec une flexibilité optimale dans la gestion des câbles, pour répondre aux exigences élevées de l'infrastructure informatique moderne avec les scénarios d'application les plus variés.**

- Indice de protection IP20
- Indice de protection (degré de résistance aux chocs IK) : IK07
- porte frontale en cadre d'acier complet avec verre de sécurité certifié, d'une seule pièce
- porte arrière en acier perforé à 70
- Poignée pivotante avec serrure à demi-cylindre profilé, clé de type 333 incluse, sur la porte avant et arrière
- verrouillage à 1 point sur toutes les portes
- Panneaux latéraux amovibles avec serrure de préhension type 333 et verrouillage supplémentaire par encliquetage
- Incl. 4 pieds de nivellement M10, fournis

- Rails profilés de 483 mm (19") montés à l'avant et à l'arrière à l'intérieur de l'armoire, réglables en continu
- les rails profilés de 483 mm (19") sont électrozingués et numérotés en sens inverse des unités de hauteur
- les rails profilés de 483 mm (19") sont reliés à des traverses de profondeur pour une meilleure stabilité
- Grande capacité de charge des rails profilés de 483 mm (19"), jusqu'à 1200 kg
- Profondeur d'encastrement pour les composants min. - max. : 688-943 mm
- Châssis de fond modulaire et ouvrable avec des plaques borgnes 19" amovibles (450 x 670 mm)
- Entrées de câbles dans le fond : 400 x 170 mm (à l'arrière)
- Supports PDU intégrés à l'arrière de l'armoire, à gauche et à droite
- Le toit est préparé pour recevoir une unité de ventilation et un couvercle amovible.
- Points de mise à la terre dans l'armoire et sur les portes/parois amovibles
- Immédiatement prêt à l'emploi : La livraison se fait montée (armoire entièrement démontable si nécessaire)

### Attributs

- Capacité de charge: 1200 kg
- Couleur: noir, RAL 9005
- Largeur: 600 mm
- Panneau arrière: Porte en acier, perforée, un battant
- Panneau avant: Porte vitrée, un battant
- Panneaux latéraux: 2 côtés
- Profondeur: 1000 mm
- Type d'armoire: Armoire de serveur
- Unités: 26
- Indice de protection IP: IP20
- Montage: Oui

### Package contents

- Kit de câbles de mise à la terre
- Kit d'installation (vis, écrous cage, rondelles)
- 2 x clés
- 4 x pied de nivellement, M10

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Inside	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Net single without Packaging	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

