

# DIGITUS Armoire serveur de série Unique - 800 x 1 000 mm (1xp)

**DN-19 SRV-26U-8-N-1**  
**EAN 4016032368397**



**26U server rack, Unique, 1260x800x1000 mm perforated steel doors, color grey (RAL 7035)**

Les armoires serveur de la série Unique ont été conçues pour rendre le câblage réseau particulièrement facile et flexible. Des passe-câbles équipés de brosses dans le toit et la base (à partir de 800 mm de largeur d'armoire), ainsi qu'une entrée coulissante dans la base avec joint en caoutchouc mousse permettent une utilisation polyvalente dans les scénarios d'application les plus divers. Les portes avant perforées à un battant ainsi que les portes arrière perforées à deux battants, y compris la poignée pivotante avec demi-cylindre profilé, assurent une meilleure circulation de l'air. Le toit est équipé d'un couvercle perforé qui est fixé sur une structure permettant d'accueillir facilement un module de ventilation. Deux paires de rails profilés galvanisés de 483 mm (19"), étiquetés avec des unités de hauteur lisibles dans les deux sens, sont installées à l'intérieur. Ils sont réglables en profondeur et sont reliés à des traverses de profondeur dans l'armoire. Chaque armoire a une construction robuste en acier d'une épaisseur allant jusqu'à 2,0 mm. La teinte est obtenue par thermolaquage en coloris gris (RAL 7035) et noir (RAL 9005). Des panneaux latéraux et des portes modulaires verrouillables (divisés horizontalement à partir de 42U) et amovibles améliorent l'accessibilité. Il est possible de changer les charnières de côté. De plus, grâce à leur construction démontable, les armoires peuvent être entièrement démontées en cas de besoin.

- Classe de protection IP20
- Porte frontale et arrière constituée à 70 % d'acier perforé
- Système de fermeture avec poignée pivotante encastrable sur les portes frontales et arrière (conçu pour la prise de demi-cylindres profilés)
- Angle d'ouverture des portes frontales et arrière de 230 °
- Porte arrière à deux battants
- Porte frontale avec verrouillage à 4 points et porte arrière avec verrouillage à 3 points

- Les pièces latérales sont verrouillables et amovibles
- 4 pièces de pieds de nivellement et 4 pièces de rouleaux incluses, lesquelles sont déjà montés sous l'armoire (rouleaux avant réglables)
- Rails profilés de 483 mm (19 po) galvanisés, montés à l'avant et à l'arrière dans l'armoire
- Les rails profilés de 483 mm (19 po) sont réglables en profondeur et leur unité de hauteur est dotée d'un marquage
- L'entretoise de profondeur montée assure la stabilité
- Entrée de câble déplaçable avec joint d'étanchéité en caoutchouc cellulaire dans le module de sol et de toit
- Le toit est préparé pour la prise d'une unité de hauteur, couverture perforée incluse
- Points de mise à la terre dans l'armoire pour composants intégrés
- Points de mise à la terre dans l'armoire pour composants intégrés
- Points de mise à la terre dans l'armoire pour composants intégrés
- Livré en pièces entièrement montées
- Capacité de charge: 1000 kg
- Couleur: gris clair, RAL 7035
- Largeur: 800 mm
- Panneau arrière: Porte en acier, perforée, deux battants
- Panneau avant: Porte en acier, perforée, 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**

- Les rails profilés de 483 mm (19 po) sont réglables en profondeur et leur unité de hauteur est dotée d'un marquage

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	82.00	128.00	88.00	140.00	1,576,960.00
Packaging Unit Inside	1	82.00	128.00	88.00	140.00	1,576,960.00
Packaging Unit Single	1	82.00	128.00	88.00	140.00	1,576,960.00
Net single without Packaging	1	75.00	100.00	80.00	126.00	0.00