

DIGITUS Armoire réseau de série Unique - 600 x 1 000 mm (1xp)

DN-19 42U-6/10-B-1
EAN 4016032332398



Armoire réseau 42U, Unique 2053x600x1000 mm, couleur noire (RAL 9005)

Les armoires réseau 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 26U et 800 mm de largeur d'armoire), au-dessus et en dessous de la porte arrière (à partir de 26U), 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. Des chemins de câbles verticaux avec cache, installés à côté des rails profilés (à partir d'une largeur d'armoire de 800 mm), complètent le design. Un couvercle amovible séparé avec des fentes d'aération assure une meilleure circulation de l'air. Celui-ci repose sur un support spécial 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 1,5 mm. La teinte est obtenue par thermolaquage en coloris gris (RAL 7035) et noir (RAL 9005). Des panneaux latéraux et des portes modulaires verrouillables 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.

L'équipement de série Unique DIGITUS® a été mis au point, conçu et fabriqué pour répondre aux exigences de l'infrastructure informatique.

- Classe de protection IP20
- porte frontale composée d'entretoises métalliques latérales avec verre de sécurité
- Système de fermeture avec poignée pivotante sur la porte avant (préparée pour recevoir un demi-cylindre profilé ; adaptateur fourni)
- angle d'ouverture de 120° des portes avant et arrière
- Porte arrière à un battant

- les parties latérales sont verrouillables et amovibles
- y compris 4 pieds de mise à niveau, qui sont déjà installés sous l'armoire
- Rails profilés de 483 mm (19") montés à l'avant et à l'arrière à l'intérieur de l'armoire, galvanisés
- les profilés de 483 mm (19") sont réglables en profondeur et munis d'un marquage de l'unité de hauteur
- Les entretoises intégrées assurent la stabilité
- Entrée de câble coulissante avec joint en caoutchouc mousse dans le fond
- Entrée de câbles avec brosse en haut et en bas de l'armoire
- Le toit est préparé pour recevoir une unité de ventilation et un couvercle amovible.
- Divers points de mise à la terre dans l'armoire pour les composants encastrés
- Kit d'installation inclus (vis, écrous cage, rondelles)
- livré entièrement monté
- Profondeur d'encastrement pour les composants min. - max. : 688-943 mm
- Capacité de charge: 800 kg
- Couleur: noir, RAL 9005
- Largeur: 600 mm
- Panneau arrière: Porte en acier et entrée de câble, un battant
- Panneau avant: Porte vitrée, un battant
- Panneaux latéraux: 2 côtés
- Profondeur: 1000 mm
- Type d'armoire: Armoire réseau
- Unités: 42
- Indice de protection IP: IP20
- Montage: Oui

Package contents

- Kit de câbles de mise à la terre
- Kit d'installation (vis, écrous à cage, rondelles)
- Kit de montage pour demi-cylindre profilé
- 2 x clés

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	120.00	108.00	68.00	219.00	1,608,340.00
Packaging Unit Inside	1	120.00	108.00	68.00	219.00	1,608,340.00
Packaging Unit Single	1	120.00	108.00	68.00	219.00	1,608,340.00
Net single without Packaging	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

