

DIGITUS Armoire réseau série Varioflex-N - 800 x 1000 mm (l x P)

DN-43001 EAN 4016032486923





Armoire réseau 42U, Varioflex-N 2022,6 x 800 x 1000 mm, gris

Les armoires réseau de la série Varioflex-N ont été conçues de manière à permettre un câblage optimal des composants réseau. Des améliorations bien pensées assurent une stabilité conforme au marché et une flexibilité maximale. La porte avant, composée d'un cadre métallique complet avec un verre trempé de 4 mm d'épaisseur. ainsi que la porte arrière en acier à deux battant sont équipées d'une poignée pivotante avec demi-cylindre de serrure (DIN 18 252 - EN 1303). Les deux parois latérales sont verrouillables et amovibles. Quatre profilés 19" galvanisés et coudés sont intégrés à l'intérieur de l'armoire. Ils sont reliés en plusieurs endroits à la structure de l'armoire par des traverses. Ils sont réglables en profondeur et possèdent un marquage de l'unité de hauteur correspondante, lisible dans les deux sens. Le châssis modulaire et escamotable avec plaques de recouvrement vissées offre suffisamment de place pour tous les types de câbles. En outre, deux passages de câbles à brosse sont situés en haut et en bas de l'armoire. Les goulottes de câbles verticales de grande taille avec anneaux de guidage des câbles et cache intégré à la face avant complètent parfaitement les nombreuses caractéristiques de l'armoire réseau.

La série Varioflex-N a été fabriquée et développée pour répondre aux hautes exigences des infrastructures informatiques Elle offre une stabilité et une flexibilité maximales pour de nombreux scénarios d'usage.

- Indice de protection IP20
- Porte avant composée d'un cadre métallique complet avec verre trempé de 4 mm d'épaisseur
- Porte avant en acier, à deux battants
- Poignée pivotante avec demi-cylindre de serrure, clé pour les portes avant et arrière incluse
- Angle d'ouverture de la porte de 120°
- Les panneaux latéraux sont verrouillables et amovibles
- · inclus 4 pieds de nivellement déjà montées sous l'armoire
- Rails profilés de 483 mm (19") montés sur la face avant et la face arrière de l'armoire, galvanisés

- Rails profilés de 483 mm (19") reliés au cadre principal par des traverses à 4 emplacements sur la gauche et la droite
- Les rails profilés de 483 mm (19") sont réglables en profondeur et sont dotés du marquage correspondant à l'unité de hauteur
- Capacité de charge élevée des rails profilés de 483 mm (19"), jusqu'à 1200 kg
- Profondeur de montage des composants min.-max.: 290 770 mm
- Le toit est conçu pour l'installation d'une unité de ventilation et un couvercle amovible
- Châssis modulaire et escamotable avec 19" plaques de recouvrement amovibles
- Goulottes de câbles verticales de grande taille avec anneaux de guidage des câbles et cache intégré à la face avant
- Goulottes de câbles verticales de grande taille avec anneaux de guidage des câbles et cache intégré à la face avant
- Passages de câbles à brosse dans le châssis et le toit sur la gauche et la droite (90 x 750 mm)
- Divers points de mise à la terre, les câbles de mise à la terre sont enfichables (connecteurs Faston)
- Livrée entièrement monté
- Dimensions produit (H x I x P): 2022,6 x 800 x 1000 mm
- Capacité de charge: 1200 kg
- Couleur: gris clair, RAL 7035
- Largeur: 800 mm
- · Panneau arrière: Porte en acier, fermée, deux battants
- 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)



Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	124.00	103.50	82.50	205.20	1,752,150.00
Packaging Unit Inside	1	124.00	103.50	82.50	205.20	1,752,150.00
Packaging Unit Single	1	124.00	103.50	82.50	205.20	1,752,150.00
Net single without Packaging	1	112.00	100.00	80.00	202.30	0.00

More images:















