

DIGITUS Armadio del server Serie Unique - 800 x 1000 mm (L x P)

DN-19 SRV-32U-8-N-1
EAN 4016032368410



32U server rack, Unique, 1655x800x1000 mm perforated steel doors, color grey (RAL 7035)

Gli armadi del server della serie Unique sono stati sviluppati per un cablaggio di rete particolarmente comodo e flessibile. Gli ingressi dotati di spazzole nella parte superiore e inferiore (a partire da 800 mm di larghezza dell'armadio), l'ingresso a scorrimento con guarnizione in neoprene e un ingresso con spazzola posteriore nel telaio inferiore consentono un uso versatile in un'ampia gamma di scenari applicativi. Sportelli anteriori ad anta singola e sportelli posteriori perforati ad anta doppia, incl. maglia girevole con semicilindro profilato garantiscono una migliore circolazione dell'aria. Il tetto è dotato di una copertura perforata fissata sopra una struttura per il montaggio semplice di un modulo ventilatore. All'interno sono installate due coppie di guide galvanizzate da 483 mm (19"), etichettate con unità rack leggibili in entrambe le direzioni. Si possono regolare in profondità e sono collegate nell'armadio con traversini aggiuntivi. Ciascun armadio è realizzato in una struttura in acciaio robusta con una lamiera spessa fino a 2,0 mm. La colorazione avviene sotto forma di verniciatura a polvere elettrostatica nei colori standard grigio (RAL 7035) e nero (RAL 9005). Le pareti laterali e gli sportelli richiudibili e rimovibili in modalità modulare (suddivisi in orizzontale a partire da 42U) migliorano l'accessibilità. Le cerniere possono essere sostituite. Inoltre, gli armadi si possono smontare completamente se necessario grazie alla struttura scomponibile.

La Serie Unique DIGITUS® è stata creata e sviluppata per le esigenze elevate delle infrastrutture IT.

- Classe di protezione IP20
- Porte anteriori e posteriori in acciaio perforato al 70%
- Sistema di chiusura con maniglia girevole sulla porta anteriore e posteriore (preparata per ricevere un semi-cilindro)
- Sistema di chiusura con maniglia girevole sulla porta anteriore e posteriore (preparata per ricevere un semi-cilindro)
- Angolo di 230° di apertura delle porte anteriori e posteriori
- Porta posteriore a doppio battente
- Porta anteriore con blocco su 4 punti e porta posteriore con blocco su 3 punti

- La parti laterali sono bloccabili e removibili
- incl. 4 piedini di livellamento e 4 ruote che sono già installati sotto l'armadio (le ruote anteriori sono bloccabili)
- Guide da 483 mm (19") installate sulla parte anteriore e posteriore all'interno dell'armadio zincato
- Le guide profilate da 483 mm (19") sono regolabili in profondità e hanno un segno per marcare l'unità di altezza
- I puntoni incorporati installati garantiscono stabilità
- Pressacavo mobile con guarnizione in schiuma di gomma sul modulo a pavimento e da tetto
- Il tetto è predisposto per accogliere un'unità di ventilazione, incl. coperchio perforato
- Il tetto è predisposto per accogliere un'unità di ventilazione, incl. coperchio perforato
- Diversi punti di messa a terra nell'armadio per i componenti installati
- Diversi punti di messa a terra nell'armadio per i componenti installati
- Fornito completamente montato
- Capacità di carico: 1000 kg
- Colore: grigio chiaro, RAL 7035
- Larghezza: 800 mm
- Pannelli laterali: Entrambi i lati
- Porta anteriore: Porta in acciaio, perforata, apertura singola
- Porta posteriore: Porta in acciaio, perforata, apertura doppia
- Profondità: 1000 mm
- Tipo di armadio: Armadio del server
- Unità: 32
- Classe di protezione IP: IP20
- Installato: sì

Package contents

- Earthing wire set
- Installation set (screws, cage nuts, washers)
- Installation Kit for Profile Half Cylinder
- 2 x Keys

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	104.00	108.00	88.00	175.00	1,663,200.00
Packaging Unit Inside	1	104.00	108.00	88.00	175.00	1,663,200.00
Packaging Unit Single	1	104.00	108.00	88.00	175.00	1,663,200.00
Net single without Packaging	1	97.00	100.00	80.00	160.70	0.00