

DIGITUS Alloggiamento a parete serie Unique - 600x450 mm (LxP)

DN-19 07-U
EAN 4016032135203



Alloggiamento a parete 7U, Unique 420x600x450 mm, colore grigio (RAL 7035)

Gli armadi di rete per il montaggio a parete della serie Unique sono stati sviluppati per un cablaggio di rete confortevole e flessibile. Nel tetto di ogni armadio è presente un ingresso cavi applicabile con guarnizione in neoprene. La parete posteriore e la piastra di base sono dotate di ingressi per cavi forati con copertura in plastica. Per l'alloggiamento di un modulo ventilatore il telaio sul tetto è dotato di una zona perforata. All'interno è installata due coppie di guide profilate galvanizzate da 483 mm (19"), etichettate con unità di altezza leggibili in entrambe le direzioni. Queste si possono regolare in profondità. Ciascun armadio è realizzato in una struttura in acciaio robusta con una lamiera spessa fino a 1,5 mm. La colorazione avviene sotto forma di verniciatura a polvere elettrostatica nei colori standard grigio (RAL 7035) e nero (RAL 9005). Le pareti laterali rimovibili richiudibili in modalità modulare e lo sportello anteriore richiudibile e rimovibile migliorano l'accessibilità. Le cerniere possono essere sostituite. Il montaggio a parete ha luogo in due semplici passaggi: il telaio dell'alloggiamento viene avvitato alla parete e poi collegato all'alloggiamento. Con i piedini di livellamento o le rotelle opzionali, gli alloggiamenti a parete della serie Unique possono essere utilizzati anche in posizione indipendente.

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

- Classe di protezione IP20
- Porta di sicurezza di vetro chiudibile con struttura in acciaio
- Angolo di apertura della porta 210°
- Blocco a 1 punto sulla porta anteriore
- La parti laterali sono bloccabili e removibili
- 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
- Lamiera robusta da 1,1 - 1,5 con un'elevata capacità di carico, verniciata a polvere
- Condotto del cavo sulla parte posteriore e sul fondo con coperchio di plastica e la parte superiore con un coperchio mobile
- Il tetto è predisposto per accogliere un'unità di ventilazione (alloggiamenti perforati)
- Fessure di ventilazione per la ventilazione attiva e passiva
- Diversi punti di messa a terra nell'armadio per i componenti installati
- Incl. kit di installazione (viti, dadi a gabbia, rondelle)
- Fornito completamente montato
- Profondità di installazione per componenti min.-max.: 305-370 mm
- Capacità di carico: 100 kg
- Colore: grigio chiaro, RAL 7035
- Larghezza: 600 mm
- Pannelli laterali: Entrambi i lati
- Porta anteriore: Porta in vetro, apertura singola
- Profondità: 450 mm
- Tipo di armadio: Armadio a parete
- Unità: 7
- Classe di protezione IP: IP20
- Installato: sì

Package contents

- Set di cavi di messa a terra
- Set di installazione (viti, dadi a gabbia, rondelle)
- 2 x chiave

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	18.00	50.00	65.00	47.00	152,750.00
Packaging Unit Inside	1	18.00	50.00	65.00	47.00	152,750.00
Packaging Unit Single	1	18.00	50.00	65.00	47.00	152,750.00
Net single without Packaging	0	17.00	45.00	60.00	42.00	113,400.00

More images:



DN-19 07U // Wall Mounting Cabinet Unique Series - 600x450mm

Eigenschaften Features

- Vertikale Öffnung für Vertikalbauweise
- Abstreifen mit Schlüssel Lock with key
- Abstreifen für Kabelmanagement Cable entries
- Ausgestrichelte Öffnung für Einbauelemente für Top- und Frontseite
- Schraublöcher zur Montagebefähigung (Einbauelemente für Top-Montage)

Tür mit 120° Öffnungswinkel Door with 120° opening angle

482,6mm (19") Profiltiefe, links und rechts 482,6mm (19") in Höhe links, rechts und Höhe

DN-19 07U // Wall Mounting Cabinet Unique Series - 600x450mm

Anwendungsbeispiel Example of use

DN-19 PRO-2 RMT

Leitungen Cables

Netzschubspannung Netzschubspannung

