

DIGITUS Netzwerkschrank Unique Serie - 800x800 mm (BxT)

DN-19 22U-8/8-B-1
EAN 4016032344322



22HE Netzwerkschrank, Unique 1164x800x800 mm, Farbe Schwarz (RAL 9005)

Die Netzwerkschränke der Unique Serie wurden für eine besonders komfortable und flexible Netzwerkverkabelung entwickelt. Mit Bürsten ausgestattete Einlässe im Dach- und Boden (ab 26HE und 800 mm Schrankbreite), ein aufschiebbarer Einlass im Bodenchassis mit Moosgummidichtung sowie rückseitige Bürstenleisten ober- und unterhalb der Rücktür (ab 26HE), ermöglichen einen vielseitigen Einsatz bei verschiedensten Anwendungsszenarien. Vertikale Kabelführungskanäle mit Blende, installiert neben den Profilschienen (ab 800 mm Schrankbreite), runden das Design ab. Ein abgesetzter, abnehmbarer Deckel mit Lüftungsschlitzen sorgt für eine verbesserte Luftzirkulation. Dieser sitzt über einer speziellen Konstruktion für die einfache Aufnahme eines Lüftermoduls. Zwei Paar galvanisierte, mit in beide Richtungen ablesbare Höheneinheiten beschriftete 483 mm (19")-Profilschienen sind im Inneren verbaut. Sie lassen sich in der Tiefe verstellen und sind mit zusätzlichen Tiefenstreben im Schrank verbunden. Jeder Schrank ist eine robuste Stahlkonstruktion aus bis zu 1,5 mm starkem Stahlblech. Die Farbgebung erfolgt in Form von elektrostatischer Pulverbeschichtung in den Standardfarben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005). Modular abschließ- und abnehmbare Seitenwände sowie Türen verbessern die Zugänglichkeit. Ein Türanschlagswechsel kann vorgenommen werden. Des Weiteren sind die Schränke auf Grund der zerlegbaren Konstruktion bei Bedarf komplett demontierbar.

Die DIGITUS® Unique Serie ist für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur hergestellt, konzipiert und entwickelt worden.

- Schutzklasse IP20
- Fronttür aus komplettem Metallrahmen mit Sicherheitsglas
- Verschluss-System mit Schwenkhebelgriff an Fronttür (vorbereitet zur Aufnahme von Profilhalbzylinder; Adapter liegt bei)
- 120° Türöffnungswinkel der Front- und Rücktüren
- Doppelflügelige Rücktür
- 1-Punkt-Verriegelung an allen Türen

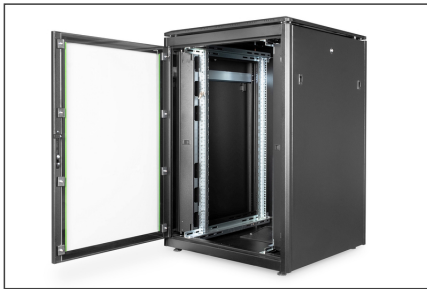
- Seitenteile sind abschließ- und abnehmbar
- inkl. 4 Stück Nivellierfüße, welche bereits unter dem Schrank angebracht sind
- 483 mm (19")-Profilschienen an der Vorder- und Rückseite innerhalb des Schrankes montiert, galvanisiert
- 483 mm (19")-Profilschienen sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Aufschiebbarer Kabeleinlass mit Moosgummidichtung im Boden
- Kabeleinlass im Boden und Dach mit Bürstenleiste links und rechts
- Dach ist vorbereitet für die Aufnahme einer Lüftereinheit sowie einem aufgesetztem, abnehmbarem Deckel
- Diverse Erdungspunkte im Schrank für Einbaukomponenten
- Inkl. Installations-Set (Schrauben, Käfigmuttern, Unterlegscheiben)
- Einbautiefe für Komponenten min.-max.: 563-743 mm
- Lieferung erfolgt komplett montiert
- Vertikale Kabelführungspanel vorne
- Breite: 800 mm
- Farbe: schwarz, RAL 9005
- Fronttür: Glastür, einflügelig
- HE: 22
- Rücktür: Stahltür, geschlossen, doppelflügelig
- Schranktyp: Netzwerkschrank
- Seitenwände: Beidseitig
- Tiefe: 800 mm
- Traglast: 800 kg
- IP Schutzklasse: IP20
- Montiert: ja

Lieferumfang

- Erdungskabel-Set
- Installations-Set (Schrauben, Käfigmuttern, Unterlegscheiben)
- Einbausatz für Profil-Halbzylinder
- 2 x Schlüssel

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	1	69,00	85,00	85,00	121,40	877.115,00
Innen-VPE	1	69,00	85,00	85,00	121,40	877.115,00
Einzel-VPE	1	69,00	85,00	85,00	121,40	877.115,00
Netto einzeln ohne VP	0	68,00	80,00	80,00	116,40	744.960,00

Weitere Anwendungsbilder:



DN-19 22U-8/BB-1 // Network Cabinet Unique Series, 22 U, 800x800mm (WxD)

Hauptmerkmale
Key Features

- Vertical cable management ducts**
 - with sliding
 - on cabinet front/bottom edge
- Steel front door with safety glass**
 - 120° door opening angle
 - handgrips made for profile half outside
- Side panels**
 - lockable and detachable

Roof

- special construction for fan unit assembly
- top cover with drainage screen for restricted air flow

482,6mm (19") profile rails

- 80kg load capacity

Cable entries

- strong left and right (top and base) on cabinets
- back entrance cable
- sliding entry with front cover on the base
- breakers on top and base part of rear door

