

19" Serverschrank, perforierte Türen, 800x800mm, grau RAL7035, 42HE



BESCHREIBUNG

Wirewin® Stahl Netzwerkschränke zeichnen sich durch ein ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis aus und sind für High Density Anwendungen sowie Rechenzentrumsanwendungen geeignet.

Mit ihrem modularen Aufbau sind sie eine gute Investition für die Zukunft. Die Schränke bieten diverse Möglichkeiten für die Kabelführung von Kupfer und Glasfaser und erlauben eine einfache Installation während trotzdem die maximale Kapazität für High Density Anwendungen zur Verfügung steht!

Rück- und Seitenwände leicht abnehmbar, Kabeleinführung an 3 Öffnungen möglich, tiefenverstellbare Profilschienen (2 Befestigungsebenen)

FEATURES

- Perforierte Türen vorne und hinten mit 65% Perforation
- RAL7035 grau
- 2 tiefenverstellbare 19 Zoll Ebenen
- Material: 1,5mm Stahl
- Dachblech mit 3 Kabeleinführungen mit 800 Breite, 1 Kabeleinführung mit 600 Breite und Öffnungen für Lüftereinheit
- Abnehmbare Seitenteile mit Verschlussmöglichkeit
- Höhenverstellbare Standfüße
- Tür mit Schwenkhebelgriff und Einzelverriegelung
- Oberfläche (Türen, Seitenwände, Boden- und Dachabdeckung):
- antistatische Pulverbeschichtung
- Verzinkte 19" Schienen
- RoHS kompatibel, UL und Gost-R zertifiziert
- Der Netzwerk-/Serverschrank wird fertig montiert geliefert
- Abmessungen:
- Breite: 800mm
- Tiefe: 800mm
- Höhe: 42HE
- Weitere Modelle auf Anfrage lieferbar

19" Serverschrank, perforierte Türen, 800x800mm, grau RAL7035, 42HE

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Bauform	Serverschrank
Breite außen	800 mm
Breite innen	703 mm
Farbe	RAL7035, Grau
Höhe außen	2033 mm
Höhe innen	1873 mm
Höheneinheiten	42 HE
Material	1,5mm Stahl
Montagetiefe 19-Zoll Schienen	123 - 573 mm
Produktfamilie	Serverschrank
Tiefe außen	800 mm
Tiefe innen	750 mm
Tragkraft	1500 kg
Türe (Ausführung)	Perforierte Türen, vorne/hinten
Zertifikate / Zulassungen	RoHs, UL und Gost-R zertifiziert
EAN Nummer	
Gewicht	137 kg
ARTIKELNUMMER	CAB PERF 800X800X42U