

DIGITUS®

19" Netzwerkschrank Unique - perforierte Türen, ohne Seitenteile, Tiefe: 1.000 mm

Für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur hergestellt, konzipiert und entwickelt

- **Fronttür:** Stahl-Fronttür mit 70% Perforation, einflügelig
- **Rückwand:** Stahl-Rücktür mit 70% Perforation, einflügelig
- **Schließmechanismus:** Verschluss-System mit Schwenkhebelgriff an Fronttür (vorbereitet zur Aufnahme von Profilhalbzylinder; Adapter liegt bei) • 1-Punkt-Verriegelung an allen Türen • 120° Türöffnungswinkel der Front- und Rücktüren
- **Kabelführungen:** aufschiebbarer Kabeleinlass mit Moosgummidichtung im Boden
- **Eigenschaften:** 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 • eingebaute Tiefenstreben sorgen für Stabilität • Dach ist vorbereitet für die Aufnahme einer Lüftereinheit sowie einem aufgesetztem, abnehmbarem Deckel • diverse Erdungspunkte im Schrank für Einbaukomponenten • Traglast: 800 kg
- **Lackierung:** lichtgrau (RAL 7035)
- **Lieferumfang:** Installations-Set (36x Schrauben, 36x Käfigmuttern, 36x Unterlegscheiben), 1x Adapter für Profil-Halbzylinder, 4x Erdungskabel (inkl. Muttern und Unterlegscheiben)

DN-31104: 26HE • Tiefe: 1.000 mm, Einbautiefe für Komponenten 688-943 mm



19" Netzwerkschrank Unique - gelochte Türen, ohne Seitenteile

Produkt	Einbauhöhe	Ausführung	Belastbarkeit	Breite x Tiefe	Höhe	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
19" Netzwerkschrank Unique	26 HE	gelochte Türen	800 kg	600 x 1.000 mm	1.342 mm	lichtgrau	DN-31104	11004644