

NETZWERKSCHRÄNKE

15 HE - 47 HE Tragfähigkeit 1000 kg

BESCHREIBUNG:

Unser Serverschrank bietet im Vergleich zu unseren Netzwerkschränken eine höhere Tragfähigkeit. Die größere Tiefe ermöglicht einen optimalen Einbau der benötigten Komponenten.

Die zusätzlichen seitlichen Kabeldurchführungen im Boden- und Dachbereich ermöglichen es die Kabel außerhalb des 19" Raumes perfekt zu organisieren (in Schränken 800 mm Breite).



SPEZIFIKATIONEN

Material	Stahlblech
Fronttür	einteilig bzw. zweiteilig perforiert
Hintertür	einteilig perforiert, zweiteilig perforiert, verkürzte Rückwand perforiert
Seitenwände	Stahlblech
Tragfähigkeit	1000 kg
Schutzart	IP20
Farbe	RAL7035 lichtgrau, RAL7021 schwarz
Tür	3-Punkt Verriegelungssystem
Im Lieferumfang enthalten	Bürstenleiste, Montageschrauben-Set M6, Nivellierfüße-Set, 1,5m Kantenschutzdichtung, 2 x 19" Montageprofil-Paare

ABMESSUNGEN

Typ	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)
42 HE	600	1000	1980
	600	1200	1980
	800	1000	1980
	800	1200	1980
45 HE	600	1000	2120
	600	1200	2120
	800	1000	2120
	800	1200	2120
47 HE	600	1000	2186
	600	1200	2186
	800	1000	2186

MAXIMALER ABSTAND VON MONTAGEPROFILIEN ENTSPRECHEND DER SCHRANKTIEFE:

Schrankschranktiefe	Max. Abstand
1000 mm	872 mm
1200 mm	1072 mm

Übereinstimmung mit den Standards: EIA-310-D, IEC 60297-1, IEC 60297-2, ROHS

FRONTTÜR:

Vollglas (1), Blech-Glas (2), Perforiert (3), zweiteilig Perforiert (4) und Vollblech (7)

RÜCKWAND/TÜR:

Blech-Glas (2), Perforiert (3), zweiteilig Perforiert (4), Rückwand verkürzt perforiert (5), Rückwand verkürzt aus Blech (6), Vollblech (7)

