

19" Serverschrank 42HE, 600x1200, RAL9005, Front-/Rücktür perforiert-1T,

19" Serverschrank 42HE, 600x1200, RAL9005, Front-/Rücktür perforiert-1T,
Netzwerk-/Serverschrank entsprechend DIN41494, Stahlblechgehäuse mit verschraubtem
Profilrahmengestell und Traglast 1500kg, optional erweiterbar auf 2400kg, komplett vormontiert.
Innenseitig vorne und hinten je 2x 19" Streben, verzinkt, stufenlos tiefenverstellbar ohne
Spezialwerkzeug, gegenläufige Doppelnummerierung der Höheneinheiten an den Profilen.
Schrank seitlich anreihbar mittels Anreihverbinder-Set (Art.-Nr. ESV-ANR01),
Vorbereitet für ein- und mehrteilige Bodensets, Dach werkzeuglos montierbar mit vorgestanzten
Ausbrüchen zur Kabeleinführung und vorgestanzten Ausbrüchen zur Aufnahme von Lüfter-/
Filtereinheiten in der Mitte. Alle Schrankteile innenseitig komplett geerdet, Erdungsbolzen am
Rahmen hinten links.

Front- und Rücktür aus Stahlblech, einteilig, mit 80% Türperforationsfläche und 86%
Perforationsgrad, EMV-gerecht, mit 5-Punkt-Schließung, Schwenkhebelgriff abschließbar mit
Profilhalbzylinder nach DIN 18252/EN1303, PHZ bauseitig austauschbar (30/10 mm), Türanschlag
links- und rechtsseitig möglich, Türöffnungswinkel freistehend 270°, angereiht 180° (durch
außenliegende Scharniere). Lieferung ohne Bodenbleche und Seitenwände.

Inklusive Zubehör: 1x Bürstenleiste, 1x Käfigmutternsatz (20 Stk.), 4x Nivellierfüße M12, 2x Schlüssel

Höheneinheiten: 42HE

Rastermaß:	482,6 mm (19 Zoll)
Fronttür:	Stahl einteilig, perforiert
Rücktür:	Stahl einteilig, perforiert
Dachblech:	vorhanden
Seitenwände:	keine
Boden:	offen
Zerlegbar:	Nein
Schutzart:	IP20 (mit Bodenblech)
Farbe:	RAL9005 tiefschwarz
Abmessungen:	hxbxt 2000x600x1200mm

Leitfabrikat:	EFB-Elektronik
Art.-Nr.:	ESV-4262TS.P10S