

Produktdatenblatt

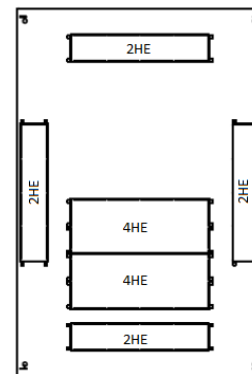
SRS Serverschrank 24HE, Breite 800mm, Tiefe 800mm,

vorne Blech/Glas Tür, hinten verkürzte Rückwand, 2 Seitenwände, RAL 7035

Card No: DE_SRS2480802611.1_1.18



Ansicht
Dach- Bodenfläche



Anwendung

Netzwerk und Verteilerschrank in kleinen bis mittleren Serverräumen
Als Stand Alone Serverschrank im Backbone

Normen

EIA-310-D, IEC 60297-3-100, RoHS

Eigenschaften von Rahmengerüst

- Rahmengerüst aus mehrfach gekantetem, pulverbeschichtetem Stahl
- Dachplatte eigenbelüftet und mit Rahmengerüst verschweißt
- Bodenplatte mit Rahmengerüst verschweißt
- Schutzklasse IP20 in Verbindung mit passenden Türen und Seitenwänden
- Verzinkte 19" Montageebene vorne und hinten mit gegenläufiger Nummerierung der Höheneinheiten
- Montageschienen auf Träger montiert und im 25mm Raster tiefenverstellbar
- Belastungskapazität 600kg
- Dach- und Bodenausbrüche im 19" Format zum Einbau von 19" Komponente, Lüfter, Filter, etc. geeignet
- Schrank anreihbar (Artikel 11190130)
- Nivellierfüße zum Ausgleich von Unebenheiten bis 20mm
- Optional mit Sockel (Artikel 11070880.1) erhöhbar
- Türanschlüsse jederzeit, auch nachträglich wechselbar
- Zentraler Erdungspunkt im Schrankboden M7 sowie 2x M5 seitlich im Boden zur Aufnahme einer Erdungsschiene (Artikel 11160032)
- Je ein Erdungsbolzen M5 in den Ecken zum Anschluss benachbarter Bauteile (Türen, Seitenwände, etc.)
- Zubehör: 1x Bürstenleiste, 4x Nivellierfuß, 1,5 Meter Kantenschutz, 16x Käfigmutterset

Produktdatenblatt

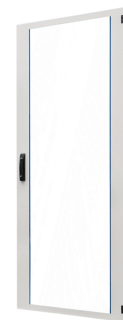
SRS Serverschrank 24HE, Breite 800mm, Tiefe 800mm,

vorne Blech/Glas Tür, hinten – verkürzte Rückwand, 2 Seitenwände, RAL 7035

Card No: DE_SRS2480802611.1_1.18

Eigenschaften von der Metall/Glas Tür

- Gefertigt aus hochfestem, gekantetem Stahl mit Glaseinlage
- Großflächige Einlage aus 5,0 mm Securityglas
- Schwenkhebelgriff abschließbar mit 1 Punkt Schließung
- Türanschlag jederzeit, auch nachträglich wechselbar
- Montagefreundlicher Öffnungswinkel bis 180°
- Türen können als Fronttür als auch als Rücktür eingesetzt werden
- Türen mit Erdungsanschluss (Steckkabelschuh) für wechselseitigen Türeinsatz versehen



Eigenschaften von verkürzter Rückwand

- Vollflächig, kürzbar, gefertigt aus hochfestem, gekantetem Stahl
- Oberer Bereich mit Ausbruchoption (Höhe 3HE) zur Kabeleinführung. Ausbruchfläche (HxB) 8,9x452mm (2HE)
- Ausbruchbereich durch Stecken demontierbar und von oben nach unten wechselbar
- Ausbruchbereich mit Bürstenleiste verschließbar (Artikel 11140851)
- Durch eine Person montier-/demontierbar
- Sicherung oben jeweils links und rechts mit Schloss (2 Schlüssel)
- Montage im Front- und Rückbereich möglich
- Mit Erdungsanschluss (für Steckkabelschuh) für wechselseitige Montage



Eigenschaften von Seitenwänden

- Vollflächige, gefertigt aus hochfestem, gekantetem Stahl
- Montage durch Stecken und Schließen
- Durch eine Person montier-/demontierbar
- Sicherung oben jeweils links und rechts mit Schloss (2 Schlüssel)
- Montage auf beiden Schrankseiten möglich
- Mit Erdungsanschluss (für Steckkabelschuh) für wechselseitige Montage



Bestellbezeichnung

Typ	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Artikelnummer
24HE	800	800	1210	SRS2480802611.1