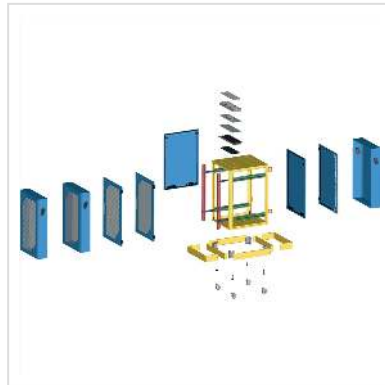


VariIT 501 Wand-/Standverteiler "700" 15HE, 750x600x700mm

Artikelnummer	26.51.4304
Hersteller	apraNET
Hersteller-Art.-Nr.	501-715-02



Das VariIT 501 Gehäuse- und Schranksystem wurde entwickelt für den flexiblen Einsatz in Industrie- und Büroumgebungen. Es umfasst sowohl Wand- als auch kleinere Standverteiler.

- Optimale Zugänglichkeit durch abnehmbare Verkleidungsteile
- Stabile geschweißte Rahmenkonstruktion
- Alternativ mit Türen (Dreipunkt-Verriegelung; Schwenkhebelgriff) oder Hauben (Vorreiber-Verschluss) erhältlich; bei Varianten mit Haube lässt sich die 19"-Ebene vorversetzen
- Flachdach mit vorperforierten Ausbrüchen zur Kabeinführung oder für Lüftermodul-Aufnahme
- In RAL 7035 (lichtgrau) erhältlich
- Flexibel zusammenstellbar; großes Sortiment an Zubehörteilen

Standverteiler "700"

- Grundgehäuse verschweißt, T = 700 mm
- 2x 19"-Ebene 15 HE, vorne und hinten montiert
- Sichttür mit Schwenkhebelverschluss
- Seitenwände geschlossen
- Rückwand geschlossen
- Wandhalterungsset
- Kabeinführung im Dach und Bodenbereich möglich
- Bürstensatz zur Kabeinführung im Dachblech / Breakouts
- Erdungsset
- 19"-Schraubenset M 5 (50-fach)

Technische Daten

Hersteller	apraNET
Produktgruppe	19"/-10"-Schränke
Produkttyp	Standschrank
Farbe	grau
Höheneinheiten	15 HE
Unterstützte Maximal-Racktiefe	550 mm
Serverschrank	nein
Mit Sockel	nein
Sockel mit Kippschutz	nein
Abmessungen (HxBxT) ohne Sockel	750 x 600 x 700 mm
Schutzart (IP Code)	IP20
Fronttür	Glastür mit Rahmen
Rückseite	Stecktür
Seitenwände	Stecktür
19"-Ebene	vorne u. hinten
Dach	Kabeleinführung möglich
Bodenbereich	geschlossen
Erdungsset montiert	ja
Justierfüsse	ja
Lüfter nachrüstbar	ja
Farbe (Schrankgestell)	RAL 7035 Lichtgrau
Farbe (Verkleidungsteile)	RAL 7035 Lichtgrau
RAL-Farbe	RAL 7035 Lichtgrau
Höhe	750 mm
Breite	600 mm
Tiefe	700 mm

Verpackungshöhe	950 mm
-----------------	--------

Verpackungsbreite	600 mm
-------------------	--------

Verpackungstiefe	700 mm
------------------	--------

Paketgewicht	44 kg
--------------	-------