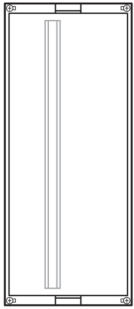




UD41A2



**Baustein, universN, 600x250mm, für Reihenklemmen senkrecht**

univers N Reihenklemmen bzw. Modulargerätebaustein mit Hutschiene zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung als Schaltgerätekombination bis 1600A, Bemessungsspannung 3AC 690 V /50Hz. Serienmäßig plombierbare Berührungsschutzabdeckungen, verstärkt mittels Gasinnendruckverfahren mit je vier Schnellverschlussbolzen. VDE Zeichengenehmigung nach DIN EN 61 439 -1 u. -2 u. -3 (VDE 0660 Teil 600 -1 u. -2 u. -3), Maßnorm: DIN 43 870.

Technische Merkmale

**Architektur**

Geschlossen ja

**Ausführung**

Ausführung Reihenklemmen

**Kapazität**

Anzahl der halben Module von 17,5 mm pro Klemmenschiene 68

**Werkstoff**

Farbe weiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

Werkstoff Kunststoff

**Abmessungen**

Tiefe installiertes Produkt 125 mm

Höhe installiertes Produkt 600 mm

Breite installiertes Produkt 250 mm

Reihenabstand 150 mm

**Montage**

Anzahl der Klemmschritte in halben Modulen auf Baustein 66

**Lieferumfang**

Mit Abdeckung ja

**Ausstattung**

Anzahl der Einheiten 66

Anzahl Reihen 2

Anzahl Felder 1

Anzahl Hutschienen 1

Zusatzeinrichtungen möglich ja

Anzahl der 75 mm-Schritte je Feld 8

Mit Sammelschiene nein

**Normen**

Europäische Direktive WEEE nicht betroffen