



UD23A1

**Baustein, universN, 300x750mm, für Reihenklemmen waagrecht**

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 72

**Werkstoff**

Farbe weiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

Werkstoff Kunststoff

**Abmessungen**

Tiefe installiertes Produkt 125 mm

Höhe installiertes Produkt 300 mm

Breite installiertes Produkt 750 mm

Reihenabstand 150 mm

**Montage**

Anzahl der Klemmschritte in halben Modulen auf Baustein 160

**Lieferumfang**

Mit Abdeckung ja

**Ausstattung**

Anzahl der Einheiten 160

Anzahl Reihen 2

Anzahl Felder 3

Anzahl Hutschienen 2

Zusatzeinrichtungen möglich ja

Anzahl der 75 mm-Schritte je Feld 4

Mit Sammelschiene nein

**Normen**

Europäische Direktive WEEE nicht betroffen