



**Baustein, universN, 150x250mm, leer**

univers N Leerbaustein als Platzreserve 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

UD11F1

**Architektur**

Geschlossen ja

**Ausführung**

Ausführung geschlitzt und geschlossen

**Werkstoff**

Farbe weiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

Werkstoff Kunststoff

**Abmessungen**

Höhe installiertes Produkt 150 mm

Breite installiertes Produkt 250 mm

**Normen**

Europäische Direktive WEEE nicht betroffen