



Baustein, universN, 300x250mm, 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

UD21F1

Architektur

Geschlossen ja

Ausführung

Ausführung geschlitzt und geschlossen

Werkstoff

Farbe weiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

Werkstoff Kunststoff

Abmessungen

Höhe installiertes Produkt 300 mm

Breite installiertes Produkt 250 mm

Normen

Europäische Direktive WEEE nicht betroffen

