



UD32C1

Baustein, universN, 450x500mm, mit Montageplatte verstellbar

univers N Baustein mit Montageplatte 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

Werkstoff

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

Werkstoff Kunststoff

Abmessungen

Einbautiefe 125 mm

Tiefe installiertes Produkt 110 mm

Höhe installiertes Produkt 450 mm

Breite installiertes Produkt 500 mm

Lieferumfang

Mit Abdeckung ja

Zubehör

Mit Montageplatte ja

Ausstattung

Anzahl Reihen 3

Anzahl Felder 2

Anzahl der 75 mm-Schritte je Feld 6

Normen

Europäische Direktive WEEE nicht betroffen