



UD41M1

Baustein, universN, 600x250mm, mit gelochter Montageplatte, für VDI

univers N Baustein für Multimediaanwendung zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung als Schaltgerätekombination bis 1600A, mit Montageplatte-Lochung 3,2mm im Durchschnitt. 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

Farbe weiß
RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff Kunststoff

Abmessungen

Einbautiefe 125 mm
Tiefe installiertes Produkt 110 mm
Höhe installiertes Produkt 600 mm
Breite installiertes Produkt 250 mm

Lieferumfang

Mit Abdeckung ja

Zubehör

Mit Montageplatte ja

Ausstattung

Anzahl Reihen 4
Anzahl der 75 mm-Schritte je Feld 8

Normen

Europäische Direktive WEEE nicht betroffen