



UE31E9

Baustein, universN, 450x250mm, für NH1/2-Unterteil auf Sammelschienensystem 60mm

univers N Sammelschienenbaustein mit Sammelschienenträger zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung als Schaltgerätekomination 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

Höhe installiertes Produkt	450 mm
Breite installiertes Produkt	250 mm
Tiefe installiertes Produkt	125 mm
RAL Farbnummer	9010
Montageart	Geschraubt
Polanzahl	4 P
Nennstrom	630 A
Ausführung	NH - Unterteil
Sammelschienenendicke	12 / 20 / 30 mm
Sammelschienenhöhe	5 / 10 mm
Werkstoff	Kunststoff