



UE12E0

Baustein, universN, 150x500mm, für Sammelschienensystem 60mm, 1 polig

univers N Sammelschienenbaustein mit Sammelschienenträger 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

Höhe installiertes Produkt	150 mm
Breite installiertes Produkt	500 mm
Tiefe installiertes Produkt	110 mm
RAL Farbnummer	9010
Montageart	Schienensystem
Polanzahl	1 P
Ausführung	S-Schienensystem 60mm
Sammelschienendicke	5 / 10 mm
Sammelschienenhöhe	20 mm
Werkstoff	Kunststoff
Sammelschienenabstand	60 mm