



UE21A5

**Baustein, universN, 300x250mm, für SLS auf Sammelschienensystem 40mm waagrecht**

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	300 mm
Breite installiertes Produkt	250 mm
Tiefe installiertes Produkt	125 mm
RAL Farbnummer	9010
Montageart	Schienensystem
Polanzahl	4 P
Farbe	weiß
Werkstoff	Kunststoff
Sammelschienenabstand	40 mm
Sammelschienenendicke	12 mm