



UE31A2B

**Baustein, universN, 450x250mm, für 1 Trenner NH2 auf Sammelschienensystem 40mm**

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   | 450 mm         |
| Breite installiertes Produkt | 250 mm         |
| Tiefe installiertes Produkt  | 125 mm         |
| RAL Farbnummer               | 9010           |
| Montageart                   | Schienensystem |
| Polanzahl                    | 5 P            |
| Ausführung                   | NH1 - Trenner  |
| Sammelschienenendicke        | 12 mm          |