

Baustein, universN, 450x250mm, für 1 Trenner NH2 auf SS/60

univers N Sammelschienenbaustein mit Sammelschienenenträger 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 & - 2 & -3 (VDE 0660 Teil 600 -1 & -2 & -3), Maßnorm: DIN 43 870.

Technische Merkmale

| | |
|-----------------------|----------------|
| Höhe | 450 mm |
| Breite | 250 mm |
| Tiefe | 125 mm |
| RAL Farbnummer | 9010 |
| Montageart | Schienensystem |
| Polanzahl | 4 P |
| Ausführung | NH2 - Trenner |
| Sammelschienenabstand | 60 mm |
| Sammelschienenendicke | 12/20/30 mm |
| Werkstoff | Kunststoff |