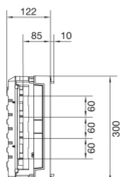




Baustein, univ.N, 300x250mm, für Sammelschienensystem 60mm, 4 polig, waagrecht

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.

UE21E0



Technische Merkmale

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Höhe installiertes Produkt | 300 mm |
| Breite installiertes Produkt | 250 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 110 mm |
| RAL Farbnummer | 9010 |
| Montageart | Schienensystem |
| Polanzahl | 4 P |
| Ausführung | S-Schienensystem 60mm |
| Sammelschienenendicke | 5 / 10 mm |
| Sammelschienenhöhe | 20 mm |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Sammelschienenabstand | 60 mm |

