



UD41B1

**Baustein, universN, 600x250mm, für Reiheneinbaugeräte waagrecht, 4x12 PLE**

univers N Reihenklempen bzw. Modulargerätebaustein mit Hutschiene 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

**Werkstoff**

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| Farbe     | weiß                |
| RAL Farbe | RAL 9010 - Reinweiß |
| Werkstoff | Kunststoff          |

**Abmessungen**

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Tiefe installiertes Produkt  | 125 mm |
| Höhe installiertes Produkt   | 600 mm |
| Breite installiertes Produkt | 250 mm |
| Reihenabstand                | 150 mm |

**Lieferumfang**

|               |    |
|---------------|----|
| Mit Abdeckung | ja |
|---------------|----|

**Ausstattung**

|                                   |      |
|-----------------------------------|------|
| Anzahl der Einheiten              | 96   |
| Anzahl Reihen                     | 4    |
| Anzahl Felder                     | 1    |
| Anzahl Hutschienen                | 4    |
| Zusatzeinrichtungen möglich       | ja   |
| Anzahl der 75 mm-Schritte je Feld | 8    |
| Mit Sammelschiene                 | nein |

**Normen**

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Europäische Direktive WEEE | nicht betroffen |
|----------------------------|-----------------|