



UE21E4

**Baustein, universN, 300x250mm, für NH00-Unterteil auf Sammelschienenensystem 60mm**

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

**Architektur**

Polanzahl	4 P
Montageart	Geschraubt

**Funktion**

Geeignet für Leistungsschalter	nein
Geeignet für Umschalter	nein
Geeignet für Lasttrennschalter	nein

**Ausführung**

Ausführung	NH - Unterteil
------------	----------------

**Elektrische Hauptmerkmale**

Nennstrom	630 A
-----------	-------

**Spannung**

Geeignet für Nullspannungsschalter	nein
------------------------------------	------

**Strom**

Nennstrom	630 A
-----------	-------

**Werkstoff**

Farbe	weiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Kunststoff

**Abmessungen**

Tiefe installiertes Produkt	125 mm
Höhe installiertes Produkt	300 mm
Breite installiertes Produkt	250 mm
Sammelschienenhöhe	5 / 10 mm
Sammelschienenendicke	12 / 20 / 30 mm

**Lieferumfang**

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

**Ausstattung**

Anzahl der Einheiten	2
Anzahl Felder	1
Mit Nullspannungsschalter bestückt	nein
Mit Leistungsschalter bestückt	nein
Mit Umschalter bestückt	nein
Mit Lasttrennschalter bestückt	nein
Anzahl der Schalter	2
Mit Verteilerklemmen	nein
Kunststoff-Abdeckplatte	ja

**Normen**

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