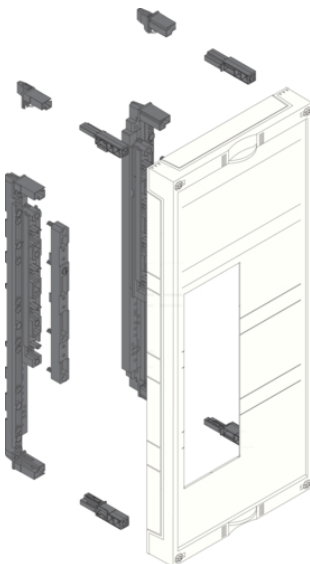
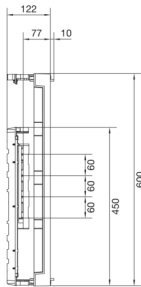




UE41B3N



Baustein, universN, 600x250mm, für 4 NH00-Leisten auf Sammelschienensystem 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	3 P
Montageart	Geschraubt

Strom

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

Sicherung

Sicherungsgröße	NH00
-----------------	------

Werkstoff

Farbe	weiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	125 mm
Höhe installiertes Produkt	600 mm
Breite installiertes Produkt	250 mm
Sammelschienenhöhe	30 mm
Sammelschienenendicke	10 mm
Sammelschienenabstand	60 mm

Lieferumfang

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

Normen

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

Sicherheit

Schutzart	IP30
-----------	------