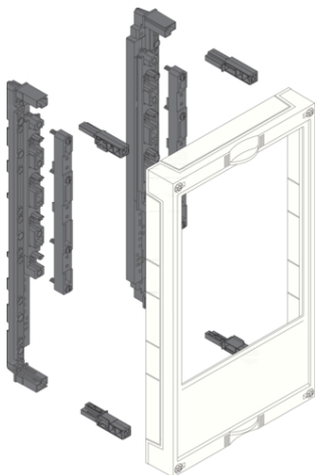
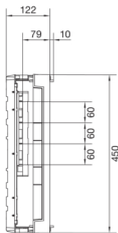




UE31E3B



Baustein, universN, 450x250mm, für 1 Trenner NH2 auf Sammelschienensystem 60mm

univers N Sammelschienenbaustein mit Sammelschienenträger zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung als Schaltgerätekomination 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	Sammelschienensystem

Ausführung

Ausführung	NH2 - Trenner
------------	---------------

Deckel, Tür

Art der Abdeckung	mit Ausschnitt
-------------------	----------------

Werkstoff

Farbe	weiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Kunststoff

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	125 mm
Höhe installiertes Produkt	450 mm
Breite installiertes Produkt	250 mm
Sammelschienenhöhe	5 / 10 mm
Sammelschienenendicke	12 / 20 / 30 mm

Lieferumfang

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

Zubehör

Mit Montageplatte	nein
-------------------	------

Ausstattung

Anzahl der Einheiten	1
Anzahl Reihen	3
Anzahl Felder	1

Normen

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