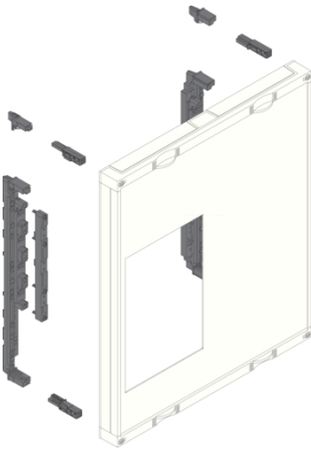
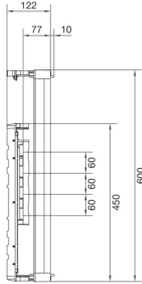




UE42B8N



Baustein, universN, 600x500mm, für 9 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

Höhe installiertes Produkt	600 mm
Breite installiertes Produkt	500 mm
Tiefe installiertes Produkt	125 mm
RAL Farbnummer	9010
Montageart	Geschraubt
Polanzahl	3 P
Nennstrom	630 A
Sammelschienenabstand	60 mm
Sammelschienenhöhe	30 mm
Sammelschienenendicke	10 mm