



Baustein, universN, 450x500mm, für Leistungsschalter h400/630A

univers N Leistungs-Lasttrennschalter Baustein 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

1.1	1/2	2	C2
U	ĸз	Z	LΖ

Funktion	
Geeignet für Leistungsschalter	ja
Geeignet für Umschalter	nein
Geeignet für Lasttrennschalter	ja
Ausführung	
Ausführung	Leistungsschalter
Elektrische Hauptmerkmale	
Nennstrom	630 A
Spannung	
Geeignet für Nullspannungsschalter	ja
Werkstoff	
Farbe	weiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Kunststoff
Abmessungen	
Tiefe installiertes Produkt	125 mm
Höhe installiertes Produkt	450 mm
Breite installiertes Produkt	500 mm
Lieferumfang	
Mit Abdeckung	ja
Ausstattung	
Anzahl Felder	2
Mit Nullspannungsschalter bestückt	nein
Mit Leistungsschalter bestückt	nein
Mit Umschalter bestückt	nein
Mit Lasttrennschalter bestückt	nein
Anzahl der Schalter	1
Mit Verteilerklemmen	nein
Kunststoff-Abdeckplatte	ja
Normen	
Europäische Direktive WEEE	nicht betroffen



Sicherheit

Schutzart IP30