



VU60NC

volta Rozdzielnica p/t 5R/60M II kl IP30, QC

Specyfikacja techniczna

Napięcie

Napięcie znamionowe	400 - 400 V
---------------------	-------------

Instalacja, montaż

Nadaje się do użytku na zewnątrz	Nie
Montaż na	Montaż podtynkowy

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	63 A
-----------------	------

Sprzęt

Liczba szyn	5
Liczba rzędów	5
Liczba sekcji w poziomie	1
Z zamkiem	Nie
Posiada blok zacisków neutralnych	Tak
Posiada blok zacisków uziemiających	Tak
Posiada płytę montażową	Nie

Pojemność

Liczba modułów	60
Liczba zacisków półmodułów na szynę	120

Funkcje

Z wlotami przewodów	Tak
---------------------	-----

Wymiary

Wysokość	880,50 mm
Szerokość	348 mm
Głębokość	94,50 mm
Wysokość wbudowania	865 mm
Szerokość wbudowania	335 mm
Zakres głębokości wbudowania	90 mm
Liczba jednostek szerokości	12

Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy	1
Liczba zamków	0
Drzwi/pokrywa są przezroczyste	Nie

Łączność

Z zastrzeżeniem zmian technicznych

Materiały

Materiał	Tworzywo sztuczne
Kod RAL	9010
Kolor	Czysta biel
Odporność na promieniowanie ultrafioletowe	Nie

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności	Klasa izolacji II
Klasa ochronności IP	IP30
Typ blokowania	Blokada zatrzaskowa, Bez zamka
Badanie rozżarzonym drutem	650 °C