



VU24NE

**volta Rozdzielnica podtynkowa, 2-rzędowa, 24 moduły, II kl, IP30**

**Specyfikacja techniczna**

**Napięcie**

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

**Instalacja, montaż**

Nadaje się do użytku na zewnątrz	Nie
Sposób montażu	Montaż podtynkowy

**Prąd elektryczny**

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

**Sprzęt**

Liczba szyn	2
Liczba rzędów	2
Liczba sekcji w poziomie	1
Z zamkiem	Nie
Posiada blok zacisków neutralnych	Nie
Posiada blok zacisków uziemiających	Tak
Posiada płytę montażową	Nie

**Pojemność**

Liczba modułów	24
Liczba zacisków półmodułów na szynę	48

**Funkcje**

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

**Wymiary**

Wysokość	505,50 mm
Szerokość	348 mm
Głębokość	98 mm
Wysokość wbudowania	490 mm
Szerokość wbudowania	314,50 mm
Zakres głębokości wbudowania	89 mm
Liczba jednostek szerokości	12

**Pokrywa, drzwi**

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

**Łączność**

Z zastrzeżeniem zmian technicznych

Rodzaj montażu

Mocowanie śrubowe

Materiały

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

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności	Klasa izolacji II
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP30
Typ blokowania	Blokada zatrzaskowa, Bez zamka
Badanie rozżarzonym drutem	650 °C