

VA60CN

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

Specyfikacja techniczna

Napięcie

Napięcie znamionowe 400 - 400 V

Instalacja, montaż

Nadaje się do użytku na zewnątrz Nie

Sposób montażu Montaż powierzchniowy

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 63 A

Sprzęt

Liczba szyn 5

Liczba rzędów 5

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 765 mm

Szerokość 305 mm

Głębokość 96,50 mm

Liczba jednostek szerokości 12

Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy 0

Liczba zamków 0

Drzwi/pokrywa są przezroczyste Nie

Łączność

Rodzaj montażu Mocowanie śrubowe

Materiały

Kod RAL 9010

| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Kolor | Czysta biel |
| Materiał płyty montażowej | Akrylonitryl-styren-akrylan (ASA), Poliwęglan (PC) |
| Odporność na promieniowanie ultrafioletowe | Nie |
| Bezpieczeństwo | |
| Klasa ochronności | Klasa izolacji II |
| Odporność na uderzenie IK | IK07 |
| Klasa ochronności IP | IP30 |
| Typ blokowania | Blokada zatrzaskowa, Bez zamka |
| Badanie rozżarzoną drutem | 650 °C |