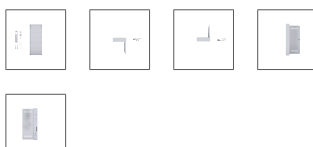




VA602WWH



volta Rozdzielnica hybrydowa natynkowa, 24 moduły, 2x płyta, drzwi plastikowe

Właściwości techniczne

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 2

Liczba rzędów 5

Z zamkiem Nie

Posiada blok zacisków neutralnych Tak

Pojemność

Liczba modułów 24

Liczba zacisków półmodułów na szynę 48

Funkcje

Z wlotami przewodów Tak

Wymiary

Wysokość 765 mm

Szerokość 305 mm

Głębokość 96,50 mm

Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy 1

Liczba zamków 0

Wymiary

Liczba jednostek szerokości 12

Pokrywa, drzwi

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)

Sprzęt

Posiada blok zacisków uziemiających Tak

Materiały

Odporność na promieniowanie ultrafioletowe Nie

Sprzęt

Posiada płytę montażową Tak

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności Klasa izolacji II

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP30

Bezpieczeństwo

Typ blokowania	Blokada zatrzaskowa Bez zamka
Badanie rozżarzonym drutem	650 °C

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----