

VR212TP

cosmos Rozdzielnica 2x12M p/t, IP40, drzwi transparentne

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 Tak

Posiada blok zacisków uziemiających Tak

Posiada płytę montażową Nie

Pojemność

Liczba modułów 24

Funkcje

Z wlotami przewodów Tak

Wymiary

Wysokość 351 mm

Szerokość 308 mm

Głębokość 93 mm

Wysokość wbudowania 333 mm

Szerokość wbudowania 290 mm

Zakres głębokości wbudowania 72 mm

Liczba jednostek szerokości 24

Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy 1

Liczba zamków 0

Drzwi/pokrywa są przezroczyste Tak

Materiały

Materiał Tworzywo sztuczne

Kod RAL	9010
Kolor	Czysta biel
Odporność na promieniowanie ultrafioletowe	Nie
Bezpieczeństwo	
Klasa ochronności	Klasa izolacji II
Odporność na uderzenie IK	IK07
Klasa ochronności IP	IP40
Typ blokowania	Blokada zatrzaskowa, Bez zamka
Badanie rozżarzonym drutem	650 °C