

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
<b>Bezpieczeństwo</b>	
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