

VE318L

vector II Rozdzielnica IP65 3R/54M

Specyfikacja techniczna

Rodzaj połączenia

Liczba wejść kablowych 15

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 3

Liczba rzędów 3

Liczba sekcji w poziomie 1

Z zamkiem Nie

Posiada blok zacisków neutralnych Nie

Posiada blok zacisków uziemiających Nie

Posiada płytę montażową Nie

Pojemność

Liczba modułów 54

Funkcje

Z wlotami przewodów Tak

Wymiary

Wysokość 602 mm

Szerokość 418 mm

Głębokość 151 mm

Liczba jednostek szerokości 18

Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy 1

Liczba zamków 0

Drzwi/pokrywa są przezroczyste Tak

Materiały

Materiał Polistyren (PS)

Kod RAL	7035
Kolor	Jasnoszary
Odporność na promieniowanie ultrafioletowe	Nie
Bezpieczeństwo	
Klasa ochronności	Klasa izolacji II
Odporność na uderzenie IK	IK07
Klasa ochronności IP	IP65
Typ blokowania	Blokada zatrzaskowa, Bez zamka
Badanie rozżarzonym drutem	750 °C