



VE412SN

**vector outdoor Rozdzielnica n/t IP65 odporna na UV bez przetłoczeń 4R/48M (4x12)**

**Specyfikacja techniczna**

**Rodzaj połączenia**

Liczba wejść kablowych 12

**Napięcie**

Napięcie znamionowe 400 - 400 V

**Instalacja, montaż**

Nadaje się do użytku na zewnątrz Tak

Montaż na Montaż podłogowy

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy 63 A

**Sprzęt**

Liczba szyn 4

Liczba rzędów 4

Liczba sekcji w poziomie 1

Z zamkiem Nie

Posiada płytę montażową Nie

**Pojemność**

Liczba modułów 48

**Funkcje**

Z wlotami przewodów Tak

**Wymiary**

Wysokość 677 mm

Szerokość 310 mm

Głębokość 151 mm

Liczba jednostek szerokości 12

**Pokrywa, drzwi**

Liczba drzwi obudowy 1

Liczba zamków 0

Drzwi/pokrywa są przezroczyste Tak

**Materiały**

Materiał Poliwęglan (PC)

Kod RAL 7035

Kolor Jasnoszary

Odporność na promieniowanie ultrafioletowe

Tak

### **Bezpieczeństwo**

Klasa ochronności	Klasa izolacji II
Odporność na uderzenie IK	IK08
Klasa ochronności IP	IP65
Typ blokowania	Blokada zatrzaskowa, Bez zamka
Badanie rozżarzoną drutem	850 °C