



VS212TD1

golf Rozdzielnica n/t IP40 drzwi transparentne 24M

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 2

Liczba sekcji w poziomie 1

Z zamkiem Nie

Posiada blok zacisków neutralnych Tak

Pojemność

Liczba modułów 24

Funkcje

Z wlotami przewodów Tak

Wymiary

Wysokość 377 mm

Szerokość 282 mm

Głębokość 99 mm

Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy 1

Liczba zamków 0

Wymiary

Liczba jednostek szerokości 12

Pokrywa, drzwi

Drzwi/pokrywa są przezroczyste Tak

Materiały

Materiał Tworzywo sztuczne

Kod RAL 9010

Kolor Czysta biel

Sprzęt

Posiada blok zacisków uziemiających Tak

Materiały

Odporność na promieniowanie ultrafioletowe Nie

Sprzęt

Posiada płytę montażową Nie

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności Klasa izolacji II

Odporność na uderzenie IK IK07

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP40

Typ blokowania Blokada zatraskowa
Bez zamka

Badanie rozżarzoną drutem 650 °C

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS

Tak