



VU48NWB

volta Rozdzielnica multimedialna podtynkowa, 4-rzędowa, 3x płyta, szyna TH

Właściwości techniczne

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

Moc

Maksymalna strata mocy na szafkę przy $\Delta T=20K$ 12 W

Sprzęt

Liczba szyn 1

Liczba rzędów 4

Liczba sekcji w poziomie 1

Z zamkiem Nie

Posiada blok zacisków neutralnych Nie

Pojemność

Liczba modułów 48

Liczba zacisków półmodułów na szynę 96

Funkcje

Z wlotami przewodów Tak

Wymiary

Wysokość 755,50 mm

Szerokość 348 mm

Głębokość 94,50 mm

Wysokość wbudowania 740 mm

Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy 1

Wymiary

Szerokość wbudowania 335 mm

Pokrywa, drzwi

Liczba zamków 0

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania 90 mm

Liczba jednostek szerokości 12

Pokrywa, drzwi

Drzwi/pokrywa są przezroczyste Nie

Łączność

Rodzaj montażu Mocowanie śrubowe

Materiały

Kod RAL 9010

Kolor Czysta biel

Materiał płyty montażowej Tworzywo sztuczne

Sprzęt

Posiada blok zacisków uziemiających Nie

Materiały

| | |
|--|-----|
| Odporność na promieniowanie ultrafioletowe | Tak |
|--|-----|

Sprzęt

| | |
|-------------------------|-----|
| Posiada płytę montażową | Tak |
|-------------------------|-----|

Bezpieczeństwo

| | |
|-------------------|-------------------|
| Klasa ochronności | Klasa izolacji II |
|-------------------|-------------------|

| | |
|---------------------------|------|
| Odporność na uderzenie IK | IK05 |
|---------------------------|------|

| | |
|------------------------------------|------|
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP30 |
|------------------------------------|------|

| | |
|----------------|----------------------------------|
| Typ blokowania | Blokada zatrzaskowa Bez zamka |
|----------------|----------------------------------|

| | |
|----------------------------|--------|
| Badanie rozżarzonym drutem | 650 °C |
|----------------------------|--------|

Zrównoważony rozwój

| | |
|-----------------|-----|
| Zgodność z RoHS | Tak |
|-----------------|-----|
