

VD103NE

**IC2 Obudowa natynkowa 3M, IP30**

**Specyfikacja techniczna**

**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 1

Liczba rzędów 1

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 3

**Funkcje**

Z wlotami przewodów Tak

**Wymiary**

Wysokość 163,50 mm

Szerokość 63,50 mm

Głębokość 71 mm

Liczba jednostek szerokości 3

**Pokrywa, drzwi**

Liczba drzwi obudowy 0

Liczba zamków 0

**Materiały**

Materiał Tworzywo sztuczne

Kod RAL 9010

Kolor Czysta biel

Odporność na promieniowanie ultrafioletowe Nie

**Bezpieczeństwo**

Klasa ochronności	Klasa izolacji II
Odporność na uderzenie IK	IK07
Klasa ochronności IP	IP30
Typ blokowania	Bez zamka
Badanie rozżarzoną drutem	750 °C