



VA12B

volta Rozdzielnica natynkowa, 1-rzędowa, 12 modułów, II kl, IP30

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

Moc

Maksymalna strata mocy na szafkę przy $\Delta T=20K$ 12,50 W

Sprzęt

Liczba rzędów 1

Funkcje

Z włotami przewodów Tak

Wymiary

Wysokość 245 mm

Szerokość 305 mm

Głębokość 96,50 mm

Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy 0

Wymiary

Liczba jednostek szerokości 12

Pokrywa, drzwi

Drzwi/pokrywa są przezroczyste Nie

Materiały

Materiał Tworzywo sztuczne

Kod RAL 9010

Kolor Czysta biel

Odporność na promieniowanie ultrafioletowe Tak

Sprzęt

Posiada płytę montażową Nie

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności Klasa izolacji II

Odporność na uderzenie IK IK07

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP30

Typ blokowania Bez zamka

Badanie rozżarzonym drutem 750 °C

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak