



VU601PLH

volta.hybrid Rozdzielnica hybrydowa p/t, 12M, 3x płyta mont., 1x gniazdo 230V

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 5

Liczba sekcji w poziomie 1

Z zamkiem Nie

Posiada blok zacisków neutralnych Tak

Pojemność

Liczba modułów 12

Liczba zacisków półmodułów na szynę 24

Funkcje

Z wlotami przewodów Tak

Wymiary

Wysokość 880,50 mm

Szerokość 348 mm

Głębokość 94,50 mm

Wysokość wbudowania 865 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 Tak

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
-----------------	-----