



VA48B

**volta Rozdzielnica natynkowa 4 -rzędowa, 48 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 $\Delta T=20K$	20,50 W
--	---------

**Sprzęt**

Liczba szyn	4
Liczba rzędów	4
Liczba sekcji w poziomie	1
Z zamkiem	Nie
Posiada blok zacisków neutralnych	Tak

**Pojemność**

Liczba modułów	48
Liczba zacisków półmodułów na szynę	96

**Funkcje**

Z wlotami przewodów	Tak
---------------------	-----

**Wymiary**

Wysokość	640 mm
Szerokość	305 mm
Głębokość	96,50 mm

**Pokrywa, drzwi**

Liczba drzwi obudowy	0
Liczba zamków	0

**Wymiary**

Liczba jednostek szerokości	12
-----------------------------	----

**Pokrywa, drzwi**

Drzwi/pokrywa są przezroczyste	Nie
--------------------------------	-----

**Materiały**

Materiał	Tworzywo sztuczne
Kod RAL	9010
Kolor	Czysta biel

**Sprzęt**

Posiada blok zacisków uziemiających	Tak
-------------------------------------	-----

**Materiały**

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

---

**Bezpieczeństwo**

Typ blokowania	Bez zamka
Badanie rozżarzonym drutem	750 °C

---

**Zrównoważony rozwój**

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak