



VU48AT

volta Rozdzielnica podtynkowa 4R/48M II kl IP30, QC

Specyfikacja techniczna

Konstrukcja

Montaż	Montaż podtynkowy
--------	-------------------

Funkcje

Z wprowadzeniem przewodu	Tak
--------------------------	-----

Konfiguracja

Liczba modułów	48
----------------	----

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	400 V
---------------------	-------

Prąd

Prąd znamionowy In	63 A
--------------------	------

Wymiary

Głębokość montażu	89 mm
Głębokość produktu	98 mm
Głębokość wewnętrzna	91.5 mm
Wysokość produktu	755.5 mm
Wysokość montażu	720 mm
Długość	755.5 mm
Szerokość produktu	348 mm
Szerokość w jednostkach podziału	12
Grubość materiału ścianki bocznej	2.5 mm
Wysokość	740 mm
Szerokość	314.5 mm

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Rodzaj zamka	Zatrzask
Stopień ochrony z drzwiami.	30
Zamykany	Nie
Liczba zamków	0
Przezroczysta pokrywa/drzwi	Nie

Materiał

Waga miedzi w produkcie	0.05 kg
Kolor	biały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010

Materiał	tworzywo
Powierzchnia	naturalne
Instalacja / Montaż	
Przystosowany do użytku na zewnątrz	Nie
Dostawa	
Z osłoną	Nie
Wyposażenie	
Liczba elementów	12
Liczba rzędów pod aparaty	4
Liczba kluczy	1
Liczba rzędów w rozdzielnicy	4
Akcesoria dodatkowe	Tak
Liczba otworów na płyty kołnierzone	0
Możliwość rozszerzenia	Tak
hasearthingterminalblock	Tak
hasneutralterminalblock	Tak
withsignalpassingdoor	Nie
Norma	
Badanie rozżarzonym drutem (GWT)	650 °C
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
Klasa ochrony według IEC-61140	II
Bezpieczeństwo	
Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	IK07
Stopień ochrony	IP30
Klasa ochronności	klasa ochronności II
Bezhalogenowy	Tak
Odporność na porażenia	IK05
Warunki użytkowania	
Temperatura robocza	-40...40 °C