



volta Rozdzielnica natynkowa 3R PatchPanel gniazdo x3
230V

VA36NWP

Konstrukcja

Montaż montaż natynkowy

Funkcje

Z wprowadzeniem przewodu tak

Kompatybilność

Zgodność z montażem szynowym DIN tak

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 400 V

Prąd

Prąd znamionowy In 63 A

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Rodzaj zamka Zatrzask

Stopień ochrony z drzwiami. 30

Zamykany nie

Liczba drzwi 1

Przezroczysta pokrywa/drzwi nie

Materiał

Kolor biały

Kolor biały

Kolor RAL RAL 9010

Materiał materiały różne

Powierzchnia pokryty galwanicznie

Wymiary

Głębokość produktu 96,5 mm

Głębokość wewnętrzna 92,5 mm

Wysokość produktu 515 mm

Długość 515 mm

Szerokość produktu 305 mm

Szerokość w jednostkach podziału 12

Dane techniczne

Grubość materiału ścianki bocznej	2,5 mm
-----------------------------------	--------

Instalacja / Montaż

Przystosowany do użytku na zewnątrz	nie
-------------------------------------	-----

Dostawa

Z osłoną	nie
----------	-----

Akcesoria

Z płytką montażową	tak
Z zamkiem	nie

Wyposażenie

Liczba elementów	12
Liczba rzędów pod aparaty	3
Liczba pól / sekcji	1
Liczba rzędów w rozdzielnicy	1
Akcesoria dodatkowe	tak
Możliwość rozszerzenia	tak

Norma

Badanie rozżarzonym drutem (GWT)	750 °C
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
Klasa ochrony według IEC-61140	II

Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	IK05
Stopień ochrony	IP30
Klasa ochronności	klasa ochronności II
Bezhalogenowy	tak
Odporność na porażenia	IK05
Odporność na promienie ultrafioletowe	tak

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-40...40 °C
---------------------	-------------