



vector II Rozdzielnica IP65 1R/6M

VE106L

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. 65

Zamykany nie

Liczba drzwi 1

Przezroczysta pokrywa/drzwi tak

Materiał

Kolor jasnoszary

Kolor jasnoszary

Kolor RAL RAL 7035

Materiał PC/ABS

Powierzchnia naturalne

Wymiary

Głębokość produktu 113 mm

Głębokość wewnętrzna 113 mm

Wysokość produktu 190 mm

Szerokość produktu 165 mm

Szerokość w jednostkach podziału 6

Grubość materiału ścianki bocznej 2,5 mm

Instalacja / Montaż

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

Podłączenie

Liczba wlotów przewodów	3
-------------------------	---

Akcesoria

Z płytką montażową	nie
Z zamkiem	nie

Wyposażenie

Liczba rzędów pod aparaty	1
Liczba pól / sekcji	1
Liczba rzędów w rozdzielnicy	1
Akcesoria dodatkowe	tak
Liczba otworów na płyty kołnierzone	16
Możliwość rozszerzenia	nie

Norma

Badanie rozżarzonym drutem (GWT)	750 °C
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	IK07
Stopień ochrony	IP65
Klasa ochronności	klasa ochronności II
Bezhalogenowy	tak
Odporność na promienie ultrafioletowe	nie

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-25...40 °C
---------------------	-------------