



VD118TP

cosmos Rozdzielnica 1x18M n/t, IP40, drzwi transparentne

Specyfikacja techniczna

Konstrukcja

Montaż montaż natynkowy

Funkcje

Z wprowadzeniem przewodu Tak

Konfiguracja

Liczba modułów 18

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 400 V

Prąd

Prąd znamionowy In 63 A

Wymiary

Głębokość produktu 91 mm

Głębokość wewnętrzna 72 mm

Wysokość produktu 200 mm

Szerokość produktu 400 mm

Szerokość w jednostkach podziału 18

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Rodzaj zamka Zatrzask

Stopień ochrony z drzwiami. 40

Zamykany Nie

Liczba zamków 0

Przezroczysta pokrywa/drzwi Tak

Materiał

Kolor biały

Kolor biały

Kolor RAL RAL 9010

Materiał tworzywo

Powierzchnia naturalne

Instalacja / Montaż

Przystosowany do użytku na zewnątrz Nie

Wyposażenie

Liczba rzędów pod aparaty 1

Liczba pól / sekcji	1
Liczba kluczy	1
Liczba rzędów w rozdzielnicy	1
Akcesoria dodatkowe	Tak
Liczba otworów na płyty kołnierzone	0
Możliwość rozszerzenia	Nie
hasearthingterminalblock	Tak
hasneutralterminalblock	Tak
withsignalpassingdoor	Tak

Norma

Badanie rozżarzonym drutem (GWT)	650 °C
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP40
Klasa ochronności	klasa ochronności II
Bezhalogenowy	Tak

Warunki użytkowania

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