



vector outdoor Rozdzielnica n/t IP65 odporna na UV bez przetłoczeń 1R/6M (1x6)

VE106SN

Konstrukcja

Montaż	montaż natynkowy
--------	------------------

Charakterystyka elektryczna

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

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Rodzaj zamka	Zatrask
Stopień ochrony z drzwiami.	55
Zamykany	nie

Materiał

Kolor RAL	RAL 7035
Kolor	jasnoszary
Kolor	jasnoszary
Materiał	tworzywo
Materiał obudowy	poliwęglan
Rodzaj wykończenia powierzchni	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	tak
-------------------------------------	-----

Podłączenie

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

Wyposażenie

Liczba rzędów pod aparaty	1
Liczba pól / sekcji	1
Akcesoria dodatkowe	tak
Liczba rzędów w rozdzielnicy	1

Norma

Badanie rozżarzonym drutem (GWT)	850 °C
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

Bezpieczeństwo

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

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	
---------------------	--