



cosmos Rozdzielnica 1x12M n/t, IP40, drzwi transparentne

VD112TP

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	Zatrask
--------------	---------

Stopień ochrony z drzwiami.	40
-----------------------------	----

Zamykany	nie
----------	-----

Liczba drzwi	1
--------------	---

Przezroczysta pokrywa/drzwi	tak
-----------------------------	-----

Materiał

Kolor	biały
-------	-------

Kolor	biały
-------	-------

Kolor RAL	RAL 9010
-----------	----------

Materiał	tworzywo
----------	----------

Powierzchnia	naturalne
--------------	-----------

Wymiary

Głębokość produktu	91 mm
--------------------	-------

Głębokość wewnętrzna	72 mm
----------------------	-------

Wysokość produktu	200 mm
-------------------	--------

Szerokość produktu	292,5 mm
--------------------	----------

Szerokość w jednostkach podziału	12
----------------------------------	----

Instalacja / Montaż

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

Akcesoria

Z płytką montażową	nie
Z zamkiem	nie

Wyposażenie

Liczba rzędów pod aparaty	1
Liczba pól / sekcji	1
Liczba kluczy	1
Liczba rzędów w rozdzielnicy	1
Akcesoria dodatkowe	tak
Możliwość rozszerzenia	nie

Norma

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

Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	IK07
Stopień ochrony	IP40
Klasa ochronności	klasa ochronności II
Bezhalogenowy	tak
Odporność na promienie ultrafioletowe	nie

Warunki użytkowania

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