

cosmos Rozdzielnica 2x12M p/t, IP30, bez drzwi

**Konstrukcja**

Montaż	Montaż podtynkowy
--------	-------------------

**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	bez zamknięcia
Zamykany	nie
Przezroczysta pokrywa/drzwi	nie

**Materiał**

Kolor	biały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo
Powierzchnia	naturalne

**Wymiary**

Głębokość montażu	72 mm
Głębokość produktu	93 mm
Głębokość wewnętrzna	72 mm
Wysokość produktu	351 mm
Wysokość montażu	333 mm
Szerokość produktu	308 mm
Szerokość w jednostkach podziału	24
Wysokość	333 mm
Szerokość	290 mm

**Instalacja / Montaż**

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

**Akcesoria**

Z płytką montażową	nie
Z zamkiem	nie

#### Wypożenie

Liczba rzędów pod aparaty	2
Liczba pól / sekcji	1
Liczba rzędów w rozdzielnicy	2
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	IP30
Klasa ochronności	klasa ochronności II
Bezhalogenowy	tak
Odporność na promienie ultrafioletowe	nie

#### Warunki użytkowania

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