



univers Rozdzielnica stojąca IP55/I 300x1850x400 + cokół  
100mm

FR21G1

**Konstrukcja**

Montaż	Montaż uziemienia
--------	-------------------

**Funkcje**

Zabezpieczenie przed przepięciem	nie
----------------------------------	-----

**Kompatybilność**

Nadaje się do ochrony przeciwbłyskowej	nie
----------------------------------------	-----

**Charakterystyka elektryczna**

Napięcie znamionowe	690 V
---------------------	-------

**Prąd**

Prąd znamionowy In	800 A
--------------------	-------

**Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni**

Grubość materiału pokrywy	1,5 mm
Rodzaj zamka	obrotowa dźwignia wkładki półcyndrycznej
Liczba zamków	1
Liczba drzwi	1
Przezroczysta pokrywa/drzwi	nie

**Materiał**

Kolor	jasnoszary
Kolor	szary
Kolor RAL	RAL 7035
Materiał	blacha stalowa ocynkowana
Powierzchnia	mat
Powierzchnia	malowane proszkowo

#### Wymiary

Głębokość produktu	400 mm
Głębokość wewnętrzna	400 mm
Wysokość produktu	1950 mm
Szerokość produktu	300 mm
Szerokość w jednostkach podziału	24
Grubość materiału ścianki bocznej	1,5 mm

#### Instalacja / Montaż

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

#### Akcesoria

Z płytą montażową	nie
Z zamkiem	nie

#### Wyposażenie

Liczba rzędów pod aparaty	12
Liczba pól / sekcji	1
Liczba kluczy	1
Liczba otworów na płyty kołnierzowe	2
Możliwość rozszerzenia	tak

#### Norma

Dopuszczenia / atesty	EN 61439-1/-2
Dyrektywa europejska WEEE	nie dotyczy

#### Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	IK10
Stopień ochrony	IP55
Klasa ochronności	klasa ochronności I
Bezhalogenowy	nie
Otrzymanie funkcji	-