



univers Rozdzielnica stojąca IP55/I 800x1700x275 + cokół  
200mm

FR13E2

#### 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	275 mm
Głębokość wewnętrzna	275 mm
Wysokość produktu	1900 mm
Szerokość produktu	800 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	11
Liczba pól / sekcji	3
Liczba kluczy	1
Liczba otworów na płyty kołnierzone	6
Możliwość rozszerzenia	tak

#### Norma

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

#### Bezpieczeństwo

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