



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

FR21G1

Konstrukcja

Montaż montaż natynkowy

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
półcyldrycznej

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 kołnierzone	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	-