



univers Rozdzielnica stojąca IP55/I 550x1850x275 + cokół
100mm

FR22E1

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 | 1950 mm |
| Szerokość produktu | 550 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 | 2 |
| Liczba kluczy | 1 |
| Liczba otworów na płyty kołnierzone | 4 |
| 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 | - |